

| TL16C550DIPTR       |  |
|---------------------|--|
| Número de pieza     | <a href="#">TL16C550DIPTR</a>  |
| Fabricante          | N/A  |
| Descripción         | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP  |
| cantidad disponible | 2624 pcs in stock  |
| Hojas de datos      |  |
| TL16C550DIPTR Price | <a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a><br>or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a> |


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)
**Información técnica de TL16C550DIPTR**

|   |                                 |  |   |
|---|---------------------------------|--|---|
| Número de pieza del fabricante            | <a href="#">TL16C550DIPTR</a>   | Categoría                                | <a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> |
| Fabricante                                | N/A                             | Descripción                              | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP             |
| Paquete / caja                            | Tape & Reel (TR)                | cantidad disponible                      | 2624                                      |
| Con el Control de Módem                   | Yes                             | Con IrDA codificador / decodificador     | -   |
| Con Salida nula detección de bits         | Yes                             | Con control de flujo automático          | Yes                                       |
| Suministro de voltaje                     | 2.25 V ~ 5.5 V                  | Paquete del dispositivo                  | 48-LQFP (7x7)                             |
| Serie                                     | -                               | Protocolo                                | -   |
| embalaje                                  | Tape & Reel (TR)                | Paquete / Cubierta                       | 48-LQFP                                   |
| Otros nombres                             | 296-49945-2<br>TL16C550DIPTR-ND | número de canales                        | 1, UART                                   |
| Tipo de montaje                           | Surface Mount                   | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 3 (168 Hours)                             |
| Tiempo de entrega estándar del fabricante | 26 Weeks                        | Estado sin plomo / Estado RoHS           | Lead free / RoHS Compliant                |
| Características                           | -                               | FIFO de                                  | 16 Byte                                   |
| Velocidad de datos (máx.)                 | 1Mbps                           | Número de pieza base                     | TL16C550D                                 |

PC TL16C550DIPTR 2624 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario TL16C550DIPTR, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene TL16C550DIPTR con garantía y confianza. RFQ TL16C550DIPTR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Partes relacionadas para TL16C550DIPTR**

| Imagen | Número de pieza                 | Descripción                    | Fabricante | Cantidad |
|--------|---------------------------------|--------------------------------|------------|----------|
|        | <a href="#">TL16C550DIPTRG4</a> | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP  | N/A        | 2600 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550DPTG4</a>   | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP  | N/A        | 2601 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550DPFBR</a>   | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-TQFP  | N/A        | 2673 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550DPFBG4</a>  | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-TQFP  | N/A        | 2655 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550DIPFBR</a>  | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-TQFP  | N/A        | 2669 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550DIZQSR</a>  | IC ASYNC COMM ELEMENT 24-BGA   | N/A        | 2636 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550CPFBR</a>   | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-TQFP  | N/A        | 2635 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550CPTRG4</a>  | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP  | N/A        | 2664 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550DIRHBR</a>  | IC ASYNC COMM ELEMENT 32VQFN   | N/A        | 3050 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550CPTR</a>    | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP  | N/A        | 3852 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550DPT</a>     | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP  | N/A        | 2626 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550CPTG4</a>   | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP  | N/A        | 2642 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550DIPFBG4</a> | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-TQFP  | N/A        | 2509 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550DIPTG4</a>  | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP  | N/A        | 2575 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550DIRHBG4</a> | IC ASYNC COMM ELEMENT 32-VQFN  | N/A        | 2525 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550DPFB</a>    | IC ASYNCH COMM ELEMENT 48-TQFP | N/A        | 2650 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550DIPT</a>    | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP  | N/A        | 2593 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550DIPFB</a>   | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-TQFP  | N/A        | 2593 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550CPT</a>     | IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP  | N/A        | 2515 pcs |
|        | <a href="#">TL16C550DIRHB</a>   | IC ASYNC COMM ELEMENT 32-VQFN  | N/A        | 2537 pcs |

|                             |   |   |  |
|-----------------------------|---|---|--|
| TL16C550DIPTR Acciones      | <a href="#">Precio TL16C550DIPTR</a>                        | <a href="#">TL16C550DIPTR Electrónica</a> | <a href="#">Componentes TL16C550DIPTR</a>    |
| Inventario TL16C550DIPTR    | <a href="#">TL16C550DIPTR Digkey</a>                        | <a href="#">Proveedor TL16C550DIPTR</a>   | <a href="#">Orden TL16C550DIPTR en línea</a> |
| Consulta TL16C550DIPTR      | <a href="#">Imagen TL16C550DIPTR</a>                        | <a href="#">TL16C550DIPTR Picture</a>     | <a href="#">TL16C550DIPTR PDF</a>            |
| Hoja de datos TL16C550DIPTR | <a href="#">Descargar la hoja de datos de TL16C550DIPTR</a> | <a href="#">Fabricante</a>                |  |

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.