

SN74LVC374APWR	
Número de pieza	<a href="#">SN74LVC374APWR</a>
Fabricante	N/A
Descripción	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
cantidad disponible	4000 pcs in stock
Hojas de datos	
SN74LVC374APWR Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de SN74LVC374APWR			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">SN74LVC374APWR</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	N/A	Descripción	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	4000
Suministro de voltaje	1.65 V ~ 3.6 V	Tipo	D-Type
Tipo de disparador	Positive Edge	Serie	74LVC
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Tipo de salida	Tri-State, Non-Inverted	Otros nombres	296-1238-2 SN74LVC374APWLE
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Número de elementos	1
Número de bits por elemento	8	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Max retraso de propagación @ V, máx CL	7ns @ 3.3V, 50pF
Tiempo de entrega estándar del fabricante	6 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Capacitancia de entrada	4pF	Función	Standard
Actual - Quiescente (Iq)	10µA	Actual - salida alta, bajo	24mA, 24mA
Frecuencia de reloj	100MHz	Número de pieza base	74LVC374

PC SN74LVC374APWR 4000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario SN74LVC374APWR, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene SN74LVC374APWR con garantía y confianza. RFQ SN74LVC374APWR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para SN74LVC374APWR				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">SN74LVC374AQPWREP</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	N/A	2587 pcs
	<a href="#">SN74LVC374AQDWREP</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	N/A	2624 pcs
	<a href="#">SN74LVC374AN</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	N/A	2627 pcs
	<a href="#">SN74LVC374ADWRE4</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	N/A	2513 pcs
	<a href="#">SN74LVC374APWT</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	N/A	2653 pcs
	<a href="#">SN74LVC374ARGYR</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20VQFN	N/A	2527 pcs
	<a href="#">SN74LVC374ANSR</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO	N/A	2513 pcs
	<a href="#">SN74LVC374ADGVR</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TVSOP	N/A	4350 pcs
	<a href="#">SN74LVC374ADWR</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	N/A	2685 pcs
	<a href="#">SN74LVC374APW</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	N/A	2682 pcs
	<a href="#">SN74LVC374ADBRG4</a>	SN74LVC374ADBRG4 TI	N/A	2543 pcs
	<a href="#">SN74LVC374ARGYRG4</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20VQFN	N/A	2540 pcs
	<a href="#">SN74LVC374ADW</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	N/A	2670 pcs
	<a href="#">SN74LVC374APWRG4</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	N/A	2681 pcs
	<a href="#">SN74LVC374ANSRG4</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO	N/A	2668 pcs
	<a href="#">SN74LVC374AQDWRQ1</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	N/A	2635 pcs
	<a href="#">SN74LVC374ADWE4</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	N/A	2682 pcs
	<a href="#">SN74LVC3G04DCTR</a>	IC INVERTER 3CH 3-INP SM8	N/A	2533 pcs
	<a href="#">SN74LVC374AQPWRQ1</a>	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	N/A	2526 pcs
	<a href="#">SN74LVC374APWR TSSOP20</a>	SN74LVC374APWR TSSOP20 TI	N/A	2664 pcs

SN74LVC374APWR Acciones	Precio SN74LVC374APWR	SN74LVC374APWR Electrónica	Componentes SN74LVC374APWR
Inventario SN74LVC374APWR	SN74LVC374APWR Digikey	Proveedor SN74LVC374APWR	Orden SN74LVC374APWR en línea
Consulta SN74LVC374APWR	Imagen SN74LVC374APWR	SN74LVC374APWR Picture	SN74LVC374APWR PDF
Hoja de datos SN74LVC374APWR	Descargar la hoja de datos de SN74LVC374APWR	Fabricante	

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.