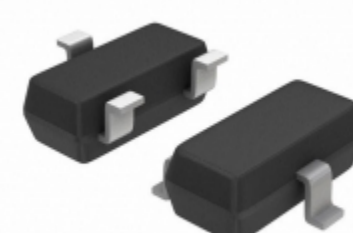


MMUN2230LT1G	
Número de pieza	<a href="#">MMUN2230LT1G</a>
Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3
cantidad disponible	30000 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">MMUN2230LT1G.pdf</a>
MMUN2230LT1G Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**
**Información técnica de MMUN2230LT1G**

Número de pieza del fabricante	<a href="#">MMUN2230LT1G</a>	Categoría	<a href="#">Productos Semiconductores Discretos</a>
Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Descripción	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	30000
Tensión - Colector-emisor (máx)	50V	VCE de saturación (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 5mA, 10mA
Tipo de transistor	NPN - Pre-Biased	Paquete del dispositivo	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-	Resistor - Base del emisor (R2)	1 kOhms
Resistor - Base (R1)	1 kOhms	Potencia - Max	246mW
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) NPN - Pre-Biased 50V 100mA 246mW Surface Mount SOT-23-3 (TO-236)
DC ganancia de corriente (HFE) (Min) @ Ic, Vce	3 @ 5mA, 10V	Corriente - corte del colector (Max)	500nA
Corriente - colector (Ic) (Max)	100mA	Número de pieza base	MMUN22**L

PC MMUN2230LT1G 30000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario MMUN2230LT1G, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene MMUN2230LT1G con garantía y confianza. RFQ MMUN2230LT1G: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Partes relacionadas para MMUN2230LT1G**

Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">MMUN2213LT1G</a>	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	36000 pcs
	<a href="#">MMUN2214LT1G</a>	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	33005 pcs
	<a href="#">MMUN2233RLT1</a>	MMUN2233RLT1 Original	Original	2247 pcs
	<a href="#">MMUN2231LT1G</a>	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	30000 pcs
	<a href="#">MMUN2214LT1</a>	MMUN2214LT1 ON	ON	500 pcs
	<a href="#">MMUN2233LT1G</a>	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	36000 pcs
	<a href="#">MMUN2215RLT1</a>	MMUN2215RLT1 LRC	LRC	2800 pcs
	<a href="#">MMUN2215LT1</a>	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MMUN2231</a>	MMUN2231 LRC	LRC	2590 pcs
	<a href="#">MMUN2235LT1G</a>	TRANS PREBIAS NPN 0.246W SOT-23	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	30000 pcs
	<a href="#">MMUN2217LT1G</a>	TRANS PREBIAS NPN 0.246W SOT-23	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MMUN2231LT1</a>	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MMUN2233LT1</a>	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MMUN2232LT1G</a>	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	39000 pcs
	<a href="#">MMUN2215LT1G</a>	TRANS PREBIAS NPN 0.4W SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	66000 pcs
	<a href="#">MMUN2230LT1</a>	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	17700 pcs
	<a href="#">MMUN2216LT1G</a>	TRANS PREBIAS NPN 0.4W SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	33000 pcs
	<a href="#">MMUN2216LT1</a>	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	9400 pcs
	<a href="#">MMUN2234LT1G</a>	TRANS PREBIAS NPN 0.246W SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	33000 pcs
	<a href="#">MMUN2232LT1</a>	TRANS PREBIAS NPN 246MW SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

MMUN2230LT1G Acciones	Precio MMUN2230LT1G	MMUN2230LT1G Electrónica	Componentes MMUN2230LT1G
Inventario MMUN2230LT1G	MMUN2230LT1G Digkey	Proveedor MMUN2230LT1G	Orden MMUN2230LT1G en línea
Consulta MMUN2230LT1G	Imagen MMUN2230LT1G	MMUN2230LT1G Picture	MMUN2230LT1G PDF
Hoja de datos MMUN2230LT1G	Descargar la hoja de datos de MMUN2230LT1G	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.