




RF1601T2D

Fabricante Número de pieza:	RF1601T2D
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:	DIODE ARRAY GP 200V 8A TO220FN
Hojas de datos:	RF1601T2D.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

RF1601T2D 100% Nuevo Original 4500 pzas en stock, Encuentre el precio RF1601T2D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre RF1601T2D LAPIS Semiconductor con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ RF1601T2D: Info@IC-Components.com







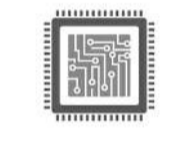


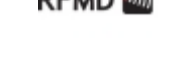













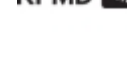






Las especificaciones de RF1601T2D.

Número de pieza	RF1601T2D	Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	TO-220-3 Full Pack	embalaje	Bulk
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	TO-220FN
Temperatura de funcionamiento - Junction	150°C (Max)	Descripción detallada	Diode Array 1 Pair Common Cathode Standard 200V 8A Through Hole TO-220-3 Full Pack
Tipo de diodo	Standard	Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	930mV @ 8A
Corriente - Fuga inversa a Vr	10µA @ 200V	configuración de diodo	1 Pair Common Cathode
Voltaje - Inverso (Vr) (máx)	200V	Corriente - rectificadora media (Io) (por Diode)	8A
Velocidad	Fast Recovery = 200mA (Io)	Tiempo de recuperación inversa (trr)	30ns
Cantidad de stock	4500 pcs Stock	Categoría	Productos semiconductores discretos > Diodos-rectificadores-matrices
Descripción	DIODE ARRAY GP 200V 8A TO220FN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con RF1601T2D

LAPIS Semiconductor RF1601T2D	Parte RF1601T2D	Precio RF1601T2D	Distribuidor RF1601T2D
Técnico RF1601T2D	RF1601T2D Stock	Inventario RF1601T2D	Proveedor RF1601T2D
RF1601T2D pedido en línea	Consulta RF1601T2D	Imagen RF1601T2D	Imagen RF1601T2D
RF1601T2D pdf	Hoja de datos RF1601T2D	Hoja de datos RF1601T2D	Hoja de datos pdf RF1601T2D
Descargar la ficha técnica de RF1601T2D	LAPIS Semiconductor Fabricante	LAPIS Semiconductor RF1601T2D	Kionix Inc. RF1601T2D
Rohm Semiconductor RF1601T2D			

También te puede interesar:

 <p>RF1501NS3STL Descripción: DIODE GEN PURP 300V 20A LPDS Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1613SR Descripción: RF1613SR RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1498ATR7 Descripción: RF1498ATR7 RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>RF1501TF3S Descripción: DIODE GEN PURP 300V 20A TO220NFM Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1613TR7 Descripción: RF1613TR7 RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 19300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1602SR Descripción: RF1602SR RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>RF1498SR Descripción: RF1498SR QORVO SMD Fabricantes: QORVO En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1501NP3S Descripción: RF1501NP3S ROHM TO-263 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1501NP3S TR Descripción: RF1501NP3S TR ROHM SOT-263 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>RF1603ATR7 Descripción: RF1603ATR7 RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1604 Descripción: RF1604 RFMD QFN-12 Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1501NP3STR Descripción: RF1501NP3STR ROHM TO-263 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>RF1498ATR13 Descripción: RF1498ATR13 RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 150900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1613ASR Descripción: RF1613ASR RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1501NS3S TL Descripción: RF1501NS3S TL ROHM TO-263 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 21800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>RF1602L Descripción: RF1602L RFMD Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1498ATR7X Descripción: RF1498ATR7X RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1614A Descripción: RF1614A RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>RF1498TR7 Descripción: RF1498TR7 RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1602TR7 Descripción: RF1602TR7 RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1613A Descripción: RF1613A RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>RF1500 Descripción: RF1500 RFMD DQFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1603ASR Descripción: RF1603ASR RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1602TR7N Descripción: RF1602TR7N RFMD SMD Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>RF1601 Descripción: RF1601 RFMD VSVW820 Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1601TR13 Descripción: RF1601TR13 RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1602LSR Descripción: RF1602LSR RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>RF1501NS3S Descripción: RF1501NS3S ROHM SOT-263 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1613ATR7 Descripción: RF1613ATR7 RFMD QFN Fabricantes: RFMD En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>RF1601NS2D Descripción: RF1601NS2D ROHM SOT-263 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong