




STMicroelectronics

DIP1524-01D3

Número de pieza:	DIP1524-01D3
Fabricante / Marca:	STMicroelectronics
Descripción del producto:	RF DIPLX 1589.655MHZ/2.55GHZ BGA
Hojas de datos:	PDF DIP1524-01D3.pdf
Estado de RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de DIP1524-01D3

NÚMERO DE PIEZA	DIP1524-01D3
FABRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIPCIÓN	RF DIPLX 1589.655MHZ/2.55GHZ BGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF DIP1524-01D3.pdf
SERIE	-
PÉRDIDA DE RETORNO (BANDA BAJA / ALTA DE LA BANDA)	10dB, 20dB
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	4-UFBGA, FCBGA
OTROS NOMBRES	497-12843-2 DIP152401D3
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	7 Weeks
BANDA BAJA ATENUACIÓN (MIN / MAX DB)	20.00dB / -
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
BANDA DE ATENUACIÓN ALTA (MIN / MAX DB)	18.00dB / -
BANDAS DE FRECUENCIA (BAJO / ALTO)	1573.42MHz ~ 1605.89MHz / 2.4GHz ~ 2.7GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Diplexor 1573.42MHz ~ 1605.89MHz / 2.4GHz ~ 2.7GHz 4-UFBGA, FCBGA

Tags relacionados

STMicroelectronics DIP1524-01D3	Distribuidor DIP1524-01D3	Proveedor DIP1524-01D3
Precio DIP1524-01D3	DIP1524-01D3 Imágenes	Imagen DIP1524-01D3
Hoja de datos PDF DIP1524-01D3	DIP1524-01D3 Descargar hoja de datos	Hoja de datos DIP1524-01D3
Stock DIP1524-01D3	Compra DIP1524-01D3	Comprar STMicroelectronics DIP1524-01D3
STMicroelectronics DIP1524-01D3	Proveedor STMicroelectronics	Distribuidor STMicroelectronics
STMicroelectronics DIP1524-01D3		

Productos relacionados

 <p>DIP24-1A72-12D Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPST 1A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP1215R Fabricantes: Crydom Descripción: SSR RELAY SPST-NO 1.5A 20-140V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP12-2A72-21L Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED DPST 1A 12V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP15-2A72-21L Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED DPST-NO 1A 15V En stock: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP24-2A72-21D Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED DPST 1A 24V En stock: 30 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP12-1C90-51L Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPDT 500MA 12V En stock: 129 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP24-1C90-51L Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPDT 500MA 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP12-2A72-21D Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED DPST 1A 12V En stock: 708 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP1215 Fabricantes: Crydom Descripción: SSR RELAY SPST-NO 1.5A 20-140V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP24-2A72-21L Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED DPST 1A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP24-1C90-51D Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPDT 500MA 24V En stock: 9 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP24-1A72-12L Fabricantes: Standex-Meder Electronics Descripción: RELAY REED SPST 1A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>