


IMAGE NOT AVAILABLE



HD3SS212ZQER

Fabricante Número de pieza:	HD3SS212ZQER
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC DISPLYPRT 2:1 DIFF SW 48BGA
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 2693 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HD3SS212ZQER 100% nuevas piezas originales 2693 en stock, encuentre el precio HD3SS212ZQER, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre HD3SS212ZQER con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ HD3SS212ZQER: Info@IC-Components.com










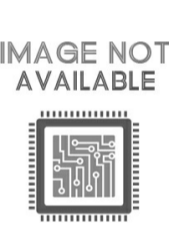














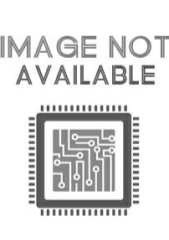


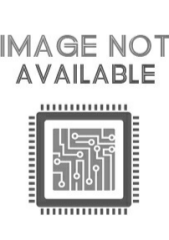


Las especificaciones de HD3SS212ZQER.

Número de pieza	HD3SS212ZQER	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	3 V ~ 3.6 V	Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	-
Circuito de interruptores	-	Paquete del dispositivo	48-BGA Microstar Junior (5x5)
Serie	-	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	48-VFBGA	Otros nombres	296-36587-6
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C (TA)	Resistencia en el estado (Max)	10 Ohm, 12 Ohm
número de canales	1	Circuito Multiplexor / Demultiplexor	2:1
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Características	-
Descripción detallada	Video Switch IC 1 Channel 48-BGA Microstar Junior (5x5)	Número de pieza base	HD3SS212
aplicaciones	Video	Ancho de banda de -3 dB	5.4GHz
Cantidad de stock	2693 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interfaz-switches analógicos-propósito especial
Descripción	IC DISPLYPRT 2:1 DIFF SW 48BGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con HD3SS212ZQER

HD3SS212ZQER	Parte HD3SS212ZQER	Precio HD3SS212ZQER	Distribuidor HD3SS212ZQER
HD3SS212ZQER Technical	Stock HD3SS212ZQER	Inventario HD3SS212ZQER	Proveedor HD3SS212ZQER
Pedido en línea HD3SS212ZQER	Consulta HD3SS212ZQER	Imagen HD3SS212ZQER	Imagen HD3SS212ZQER
HD3SS212ZQER pdf	Hoja de datos HD3SS212ZQER	Hoja de datos HD3SS212ZQER	Hoja de datos pdf HD3SS212ZQER
Descargar la hoja de datos HD3SS212ZQER	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>HD3SS3411TRWARQ1 Descripción: IC MUX 2:1 8 OHM 14WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2756 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3ATAPBF Descripción: ZETEX SOT-23 Fabricantes: ZETEX En stock: Nuevo original, 57000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3SS3220IRNHR Descripción: IC DRP PORT CTRLR USB-C 30WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 55700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HD3SS0001RLFR Descripción: HD3SS0001RLFR TI QFN28 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2820 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3SS0001RLLR Descripción: IC DISPLYPRT DIFF SW 24VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3SS3212IRKSR Descripción: IC MUX 2:1 8 OHM 20VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2807 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HD3SS215ZQER Descripción: IC DISPLYPRT 2:1 DIFF SW 50BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2780 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3SS215IRTQR Descripción: IC HDMI DISPLAYPORT 56QFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2851 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3-6409C-9 Descripción: HD3-6409C-9 HAR DIP-20 Fabricantes: HAR En stock: Nuevo original, 2623 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HD3-6409-9 Descripción: HD3-6409-9 HARINTER DIP-20 Fabricantes: HARINTER En stock: Nuevo original, 2866 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3227P Descripción: HITACHI DIP Fabricantes: HITACHI En stock: Nuevo original, 2699 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3-6409-3 Descripción: INTERSIL DIP Fabricantes: INTERSIL En stock: Nuevo original, 2864 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HD38600A07 Descripción: HITACHI QFP Fabricantes: HITACHI En stock: Nuevo original, 2660 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3SS213ZQER Descripción: IC DISPLYPRT 2:1 DIFF SW 50BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2870 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3SS3412RUAT Descripción: IC MUX 4 X 2:1 42WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2875 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HD3696 Descripción: HITACHI DIP28 Fabricantes: HITACHI En stock: Nuevo original, 2613 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3110B23E Descripción: N/A Fabricantes: HuaHong En stock: Nuevo original, 2836 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD38401A Descripción: HITACHI DIP Fabricantes: HITACHI En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HD3S2521 Descripción: TI QFN Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2860 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3SS3411RWA Descripción: TI WQFN-14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2822 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3SS215ZQER BGA Descripción: HD3SS215ZQER BGA TI BGA50 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2732 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HD3SS3212RKSR Descripción: IC MUX 2:1 8 OHM 20VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3SS212ZQET Descripción: IC DISPLYPRT 2:1 DIFF SW 48BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2708 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD35108EB-13K Descripción: HMR BGA Fabricantes: HMR En stock: Nuevo original, 2602 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HD3SS3415RUAR Descripción: IC MUX 2:1 8 OHM 42WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD32646D76FCJV Descripción: RENESAS LQFP-144 Fabricantes: RENESAS En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3SS2521RHUR Descripción: IC DISPLYPRT 2:1 DIFF SW 56WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2756 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HD3SS3412RUAR Descripción: IC MUX 2:1 8 OHM 42WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2715 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3-6408-9Z Descripción: Intersil Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 2769 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HD3SS3220RNHR Descripción: IC DRP PORT CTRLR USB-C 30WQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2701 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