




BD5228FVE-TR

Fabricante	Número de pieza:	BD5228FVE-TR
Fabricante / Marca		LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:		IC DETECTOR VOLT 2.8V ODRN 5VSOF
Hojas de datos:		BD5228FVE-TR(1).pdf BD5228FVE-TR(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

BD5228FVE-TR 100% Nuevo Original 800 pzas en stock, Encuentre el precio BD5228FVE-TR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BD5228FVE-TR LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BD5228FVE-TR: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de BD5228FVE-TR.

Número de pieza	BD5228FVE-TR	Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	BD52	Paquete / Cubierta	SOT-665
embalaje	Original-Reel®	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	5-VSOF	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C (TA)
Descripción detallada	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 5-VSOF	Tipo	Simple Reset/Power-On Reset
Salida	Open Drain or Open Collector	Reiniciar	Active Low
Número de voltajes monitoreados	1	Restablecer Tiempo de espera	-
Voltaje - Umbral	2.8V	Otros nombres	BD5228FVEDKR
Cantidad de stock	800 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-supervisores
Descripción	IC DETECTOR VOLT 2.8V ODRN 5VSOF	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con BD5228FVE-TR

LAPIS Semiconductor BD5228FVE-TR	Parte BD5228FVE-TR	Precio BD5228FVE-TR	Distribuidor BD5228FVE-TR
Técnico BD5228FVE-TR	BD5228FVE-TR Stock	Inventario BD5228FVE-TR	Proveedor BD5228FVE-TR
BD5228FVE-TR pedido en línea	Consulta BD5228FVE-TR	Imagen BD5228FVE-TR	Imagen BD5228FVE-TR
BD5228FVE-TR pdf	Hoja de datos BD5228FVE-TR	Hoja de datos BD5228FVE-TR	Hoja de datos pdf BD5228FVE-TR
Descargar la ficha técnica de BD5228FVE-TR	LAPIS Semiconductor Fabricante	LAPIS Semiconductor BD5228FVE-TR	Kionix Inc. BD5228FVE-TR
Rohm Semiconductor BD5228FVE-TR			

También te puede interesar:

 <p>BD5225G-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 2.5V ODRN 5SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 11100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5225FVE-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 2.5V ODRN 5VSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5235FVE-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 3.5V ODRN 5VSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD5230FVE-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 3.0V ODRN 5VSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5231FVE-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 3.1V ODRN 5VSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5228G Descripción: BD5228G ROHM SOT-153SSOP5SMP5C2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD5227FVE-TR Descripción: IC RESET CMOS N-CH 2.7V VSOF5 TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5226G Descripción: BD5226G ROHM SOT-153 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5228FVE Descripción: BD5228FVE ROHM SOT353 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD5224FVE-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 2.4V ODRN 5VSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5227FVE-F Descripción: BD5227FVE-F ROHM SOT-553 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5228G-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 2.8V ODRN 5SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD5235G-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 3.5V ODRN 5SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5227 Descripción: BD5227 ROHM SOT-153SS Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5230G-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 3.0V ODRN 5SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD5229G Descripción: BD5229G ROHM SOT-153SSOP5SMP5C2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5223FVE-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 2.3V ODRN 5VSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5233G-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 3.3V ODRN 5SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD5231G-TR Descripción: IC RESET CMOS N-CH 3.1V SSOP5 TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5228G TR Descripción: BD5228G TR ROHM SOT23-5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 45000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5224G-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 2.4V ODRN 5SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD5223G-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 2.3V ODRN 5SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5229G-TR Descripción: IC RESET CMOS N-CH 2.9V SSOP5 TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 47600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5226G-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 2.6V ODRN 5SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 39700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD5227G Descripción: BD5227G ROHM SOT-153SSOP5SMP5C2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5236G-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 3.6V ODRN 5SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5227G-TR Descripción: IC RESET CMOS N-CH 2.7V 5SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BD5234G-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 3.4V ODRN 5SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5223G Descripción: BD5223G ROHM SSOP5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BD5229FVE-TR Descripción: IC DETECTOR VOLT 2.9V ODRN 5VSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4300 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