



592D228X96R3X2T20H

Fabricante Número de pieza:	592D228X96R3X2T20H
Fabricante / Marca	VISHAY
Parte de la descripción:	VISHAY SMD
Hojas de datos:	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

592D228X96R3X2T20H 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio 592D228X96R3X2T20H, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 592D228X96R3X2T20H Vishay Precision Group con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 592D228X96R3X2T20H: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de 592D228X96R3X2T20H.

Número de pieza	592D228X96R3X2T20H	Fabricante / Marca	VISHAY
Tensión - Calificación	6.3V	Tipo	Conformal Coated
Tolerancia	±10%	Tamaño / Medidas	0.571" L x 0.290" W (14.50mm x 7.37mm)
Serie	TANTAMOUNT®, 592D	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	5829 (14574 Metric)	Otros nombres	592D228X96R3X2T20H-ND 718-1403-2
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	2A (4 Weeks)	Fabricante Código Tamaño	X
Curso de la vida @ temp.	-	Separación de terminales	-
Altura - Asiento (Máx)	0.079" (2.00mm)	Características	General Purpose
Tasa de fracaso	-	ESR (Resistencia serie equivalente)	55 mOhm
Descripción detallada	2200µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 6.3V 5829 (14574 Metric) 55 mOhm	Capacidad	2200µF
Cantidad de stock	5000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > ICS especializado
Descripción	VISHAY SMD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	

Palabras clave relacionadas con 592D228X96R3X2T20H

Vishay Precision Group 592D228X96R3X2T20H	Parte 592D228X96R3X2T20H	Precio 592D228X96R3X2T20H	Distribuidor 592D228X96R3X2T20H
Técnico 592D228X96R3X2T20H	592D228X96R3X2T20H Stock	Inventario 592D228X96R3X2T20H	Proveedor 592D228X96R3X2T20H
592D228X96R3X2T20H pedido en línea	Consulta 592D228X96R3X2T20H	Imagen 592D228X96R3X2T20H	Imagen 592D228X96R3X2T20H
592D228X96R3X2T20H pdf	Hoja de datos 592D228X96R3X2T20H	Hoja de datos 592D228X96R3X2T20H	Hoja de datos pdf 592D228X96R3X2T20H
Descargar la ficha técnica de 592D228X96R3X2T20H	Vishay Precision Group Fabricante	Vishay Precision Group 592D228X96R3X2T20H	Vishay 592D228X96R3X2T20H

También te puede interesar:

 592D686X9010C2T15H Descripción: CAP TANT 68UF 10V 10% 2812 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 26000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D158X06R3X2T20H Descripción: CAP TANT 1500UF 6.3V 20% 5829 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2852 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D158X96R3Y2T272 Descripción: 592D158X96R3Y2T272 VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 37000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 592D227X06R3R2T15H Descripción: CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2824 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D337X96R3C2T20H Descripción: VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 2603 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D477X96R3C2T16H Descripción: CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2812 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2784 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 592D226X0016D2T054 Descripción: 592D226X0016D2T054 VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D476X9010T2T015 Descripción: 592D476X9010T2T015 VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D476X0016T27 Descripción: 592D476X0016T27 VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 2814 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 592D228X06R3X2T269 Descripción: 592D228X06R3X2T269 VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 2698 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D158X06R3R2T20H Descripción: CAP TANT 1500UF 6.3V 20% 2824 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2895 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> 592D158X06R3M2T20H Descripción: 592D158X06R3M2T20H SMD 1104 Fabricantes: SMD En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 592D226X0016C2T Descripción: 592D226X0016C2T VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D227X06R3C2T20H Descripción: CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2812 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> 592D685X9016B2T Descripción: 592D685X9016B2T Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 2712 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 592D337X06R3V2T Descripción: 592D337X06R3V2T VISHAY 1k reel Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 2762 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D477X06R3D2T20H Descripción: CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2682 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D476X0016T2T Descripción: 592D476X0016T2T VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 2883 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 592D686X0010B2T20H Descripción: CAP TANT 68UF 10V 20% 1611 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2809 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D686X0010T2T Descripción: VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 2841 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D477X06R3C2T20H Descripción: CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2812 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2667 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 592D228X06R3X2T21H Descripción: CAP TANT 2200UF 6.3V 20% 5829 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2728 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D228X06R3X2T20H Descripción: CAP TANT 2200UF 6.3V 20% 5829 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2810 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D476X9010T Descripción: 592D476X9010T VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 2776 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 592D686X9010R2WK130 Descripción: 592D686X9010R2WK130 VISHAY SMD Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D158X06R3Y2T Descripción: 592D158X06R3Y2T VISHAY - Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 2885 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D477X06R3C2T16H Descripción: CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2812 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2720 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 592D227X06R3U2T Descripción: 592D227X06R3U2T VISHAY 6.3V220 Fabricantes: VISHAY En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D227X0010V2T Descripción: 592D227X0010V2T Vishay SMD Fabricantes: Vishay En stock: Nuevo original, 2610 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 592D227X0010D2T20H Descripción: CAP TANT 220UF 10V 20% 2917 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2688 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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