



P6SMB47AT3G

Fabricante Número de pieza:	P6SMB47AT3G
Fabricante / Marca:	Hamlin / Littelfuse
Parte de la descripción:	TVS DIODE 40.2V 64.8V SMB
Hojas de datos:	P6SMB47AT3G(1).pdf P6SMB47AT3G(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

P6SMB47AT3G 100% Nuevo Original 2500 pzas en stock, Encuentre el precio P6SMB47AT3G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre P6SMB47AT3G Hamlin / Littelfuse con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ P6SMB47AT3G: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de P6SMB47AT3G.

Número de pieza	P6SMB47AT3G	Fabricante / Marca	Hamlin / Littelfuse
Serie	P6SMB	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	P6SMB	Paquete / Cubierta	DO-214AA, SMB
embalaje	Original-Reel®	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SMB	Temperatura de funcionamiento	-65°C ~ 150°C (TJ)
Tipo	Zener	Capacitancia Frecuencia	425pF @ 1MHz
aplicaciones	General Purpose	Canales unidireccionales	1
Tensión - separación inverso (típico)	40.2V	Voltaje - Desglose (Min)	44.7V
Tensión - Apriete (Máx.) @ Ipp	64.8V	Corriente - Pico de pulso (10 / 1000µs)	9.3A
Potencia - Pico de pulso	600W	Protección de la línea eléctrica	No
Otros nombres	P6SMB47AT3GOSDKR	Cantidad de stock	2500 pcs Stock
Categoría	Protección del circuito > TVs-diodos	Descripción	TVS DIODE 40.2V 64.8V SMB
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con P6SMB47AT3G

Hamlin / Littelfuse P6SMB47AT3G	Parte P6SMB47AT3G	Precio P6SMB47AT3G	Distribuidor P6SMB47AT3G
Técnico P6SMB47AT3G	P6SMB47AT3G Stock	Inventario P6SMB47AT3G	Proveedor P6SMB47AT3G
P6SMB47AT3G pedido en línea	Consulta P6SMB47AT3G	Imagen P6SMB47AT3G	Imagen P6SMB47AT3G
P6SMB47AT3G.pdf	Hoja de datos P6SMB47AT3G	Hoja de datos P6SMB47AT3G	Hoja de datos pdf P6SMB47AT3G
Descargar la ficha técnica de P6SMB47AT3G	Hamlin / Littelfuse Fabricante	Hamlin / Littelfuse P6SMB47AT3G	Littelfuse Inc. P6SMB47AT3G
Littelfuse P6SMB47AT3G	Teccor / Littelfuse P6SMB47AT3G	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte P6SMB47AT3G	Wickmann / Littelfuse P6SMB47AT3G

También te puede interesar:

<p>P6SMB440A-E3/52 Descripción: TVS DIODE 376V 602V DO214AA Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 26000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB480A Descripción: TVS DIODE 408V 658V DO214AA Fabricantes: Hamlin / Littelfuse En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB51A Descripción: TVS DIODE 43.6V 70.1V DO214AA Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>P6SMB510CA Descripción: TVS DIODE 434V 698V DO214AA Fabricantes: Hamlin / Littelfuse En stock: Nuevo original, 51000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB47CA Descripción: TVS DIODE 40.2V 64.8V DO214AA Fabricantes: Hamlin / Littelfuse En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB43AT3G Descripción: TVS DIODE 36.8V 59.3V SMB Fabricantes: IAR Systems Software Inc En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>P6SMB510CA Descripción: TVS DIODE 434V 698V DO214AA Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 51000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB480A Descripción: TVS DIODE 408V 658V DO214AA Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB47CA Descripción: TVS DIODE 40.2V 64.8V DO214AA Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>P6SMB43AT3 Descripción: TVS DIODE 36.8V 59.3V SMB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB510CA Descripción: TVS DIODE 434V 698V DO214AA Fabricantes: IAR Systems Software Inc En stock: Nuevo original, 51000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB47A Descripción: TVS DIODE 40.2V 64.8V DO214AA Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>P6SMB48A Descripción: P6SMB48A VISHAY DO-214A Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB43AHE3/52 Descripción: TVS DIODE 36.8V 59.3V DO214AA Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB440AHE3/52 Descripción: P6SMB440AHE3/52 VISHAY SMB Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>P6SMB440CA Descripción: TVS DIODE 376V 602V DO214AA Fabricantes: Hamlin / Littelfuse En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB440CA Descripción: TVS DIODE 376V 602V DO214AA Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB51A-E3/73 Descripción: P6SMB51A-E3/73 VISHAY DO-214AA Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>P6SMB440A/CA Descripción: P6SMB440A/CA JD DO-214AA Fabricantes: JD En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB51CA Descripción: TVS DIODE 43.6V 70.1V DO214AA Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB440A Descripción: TVS DIODE 376V 602V DO214AA Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>P6SMB47A Descripción: TVS DIODE 40.2V 64.8V DO214AA Fabricantes: Hamlin / Littelfuse En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB51AT3G Descripción: TVS DIODE 43.6V 70.1V SMB Fabricantes: Hamlin / Littelfuse En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB43AR4 Descripción: P6SMB43AR4 SMB Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>P6SMB51A Descripción: TVS DIODE 43.6V 70.1V DO214AA Fabricantes: Hamlin / Littelfuse En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB510CA-E3/52 Descripción: P6SMB510CA-E3/52 VISHAY DO-214AA(SMB) Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB43A Descripción: TVS DIODE 36.8V 59.3V DO214AA Fabricantes: Hamlin / Littelfuse En stock: Nuevo original, 17800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>P6SMB43CAT3G Descripción: TVS DIODE 36.8V 59.3V SMB Fabricantes: Hamlin / Littelfuse En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB51 Descripción: TVS DIODE 43.6V 73.61V DO214AA Fabricantes: Hamlin / Littelfuse En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>P6SMB440A Descripción: TVS DIODE 376V 602V DO214AA Fabricantes: Hamlin / Littelfuse En stock: Nuevo original, 14000 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