









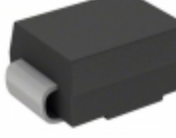
	<h2 style="color: red;">P6SMB130A M4G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P6SMB130A M4G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 111V 179V DO214AA
	Datenblätter:	 P6SMB130A M4G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB130A M4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 111V 179V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	111V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	179V
Spannung - Aufteilung (min.)	124V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	P6SMB
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	P6SMB130A M4G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P6SMB130A M4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB130A M4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB130A M4G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ P6SMB130A M4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P6SMB130A R4 TSC TSC SMB</p>	 <p>P6SMB130A-E3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 111V 179V DO214AA</p>	 <p>P6SMB130A-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 111VWM 179VC SMB</p>	 <p>P6SMB130A Bourns Inc. TVS DIODE 111VWM 179VC DO214AA</p>
 <p>P6SMB130A-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 111VWM 179VC SMB</p>	 <p>P6SMB13 Littelfuse Inc. TVS DIODE 11.1VWM 19.11VC SMD</p>	 <p>P6SMB130A Littelfuse Inc. TVS DIODE 111VWM 179VC SMD</p>	 <p>P6SMB130A Littelfuse Inc. TVS DIODE 111VWM 179VC SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB130A M4G TSC (Taiwan Semiconductor)	P6SMB130A M4G Datenblatt	P6SMB130A M4G-Datenblätter	P6SMB130A M4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P6SMB130A M4G Electronic	P6SMB130A M4G-Komponenten	P6SMB130A M4G-Verteiler	P6SMB130A M4G-Bild	P6SMB130A M4G-Teil
P6SMB130A M4G Preis	P6SMB130A M4G Hersteller	P6SMB130A M4G Bild	P6SMB130A M4G Aktie	P6SMB130A M4G Inventar
P6SMB130A M4G Neu	P6SMB130A M4G Original	P6SMB130A M4G garantiert	P6SMB130A M4G RFQ	P6SMB130A M4G Online bestellen