

	<h2 style="color: #E67E22;">SA7.5CA B0G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SA7.5CA B0G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7.5V 12.9V DO204AC
Datenblätter:	 SA7.5CA B0G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	SA7.5CA B0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 7.5V 12.9V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.33V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	SA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	SA7.5CA B0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	40A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SA7.5CA B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA7.5CA B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA7.5CA B0G 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 SA7.5CA B0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA7.5CA R0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.5V 12.9V DO204AC</p>	 <p>SA7.5CA-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO204AC</p>	 <p>SA7.5C-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.5VWM 14.3VC DO204AC</p>	 <p>SA7.5C-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.5VWM 14.3VC DO204AC</p>
 <p>SA7.5CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO204AC</p>	 <p>SA7.5C-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.5VWM 14.3VC DO204AC</p>	 <p>SA7.5CA-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.5V 12.9V DO204AC</p>	 <p>SA7.5CA-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.5V 12.9V DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA7.5CA B0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA7.5CA B0G Datenblatt	SA7.5CA B0G-Datenblätter	SA7.5CA B0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA7.5CA B0G
SA7.5CA B0G Electronic	SA7.5CA B0G-Komponenten	SA7.5CA B0G-Verteiler	SA7.5CA B0G-Bild	SA7.5CA B0G-Teil
SA7.5CA B0G Preis	SA7.5CA B0G Hersteller	SA7.5CA B0G Bild	SA7.5CA B0G Aktie	SA7.5CA B0G Inventar
SA7.5CA B0G Neu	SA7.5CA B0G Original	SA7.5CA B0G garantiert	SA7.5CA B0G RFQ	SA7.5CA B0G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited