



 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">SMAJ6.0A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMAJ6.0A
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6VWM 10.3VC SMA
Datenblätter:	 SMAJ6.0A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 282963 pcs 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	SMAJ6.0A
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 6VWM 10.3VC SMA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	282963 pcs Stock
Serie	SMAJ
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.67V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.3V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	38.8A
Power - Peak Pulse	400W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SMAJ6.0A ist neu im Original, Suche SMAJ6.0A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SMAJ6.0A Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SMAJ6.0A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SMAJ6.0A Bourns, Inc. TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AC</p>	 <p>SMAJ6.0A M2G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 6V 10.3V DO214AC</p>	 <p>SMAJ6.0-E3/61 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 6VWM 11.4VC SMA</p>	 <p>SMAJ6.0A-13-F Diodes Incorporated TVS DIODE 6VWM 10.3VC SMA</p>
 <p>SMAJ6.0A R3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 6V 10.3V DO214AC</p>	 <p>SMAJ6.0-E3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6V 11.4V DO214AC</p>	 <p>SMAJ6.0A-13 Diodes Incorporated TVS DIODE 6VWM 10.3VC SMA</p>	 <p>SMAJ6.0-E3 VISHAY VISHAY SMA</p>

heiße Teile

Mehr

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