

	<h2 style="color: red;">MMQA6V2T3G</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MMQA6V2T3G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 4VWM 9VC SC74-6
	Datenblätter:  MMQA6V2T3G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	MMQA6V2T3G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 4VWM 9VC SC74-6
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9V
Spannung - Aufteilung (min.)	5.89V
Unidirektionale Kanäle	4
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SC-74
Serie	MMQA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	150W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74, SOT-457
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.66A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MMQA6V2T3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMQA6V2T3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMQA6V2T3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MMQA6V2T3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMQF2N06VLEL ON ON SOP-20</p>	 <p>MMQA6V8T1G ON Semiconductor TVS DIODE 4.3VWM 9.8VC SC74-6</p>	 <p>MMQA6V2T1G ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM 9VC SC74-6</p>	 <p>MMQA6V2T3 ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM 9VC SC74-6</p>
 <p>MMQF2N106VLEL ON ON SOP20</p>	 <p>MMQA5V6T1G ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 8VC SC74-6</p>	 <p>MMQA6V2T1 ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM 9VC SC74-6</p>	 <p>MMQA5V6T1 ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 8VC SC74-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMQA6V2T3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MMQA6V2T3G Datenblatt	MMQA6V2T3G-Datenblätter	MMQA6V2T3G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMQA6V2T3G
MMQA6V2T3G Electronic	MMQA6V2T3G-Komponenten	MMQA6V2T3G-Verteiler	MMQA6V2T3G-Bild	MMQA6V2T3G-Teil
MMQA6V2T3G Preis	MMQA6V2T3G Hersteller	MMQA6V2T3G Bild	MMQA6V2T3G Aktie	MMQA6V2T3G Inventar
MMQA6V2T3G Neu	MMQA6V2T3G Original	MMQA6V2T3G garantiert	MMQA6V2T3G RFQ	MMQA6V2T3G 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