	<h2 style="color: red;">MMQA5V6T1G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MMQA5V6T1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3VWM 8VC SC74-6
	Datenblätter:  MMQA5V6T1G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 286880 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




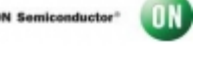




Spezifikationen

Teilenummer	MMQA5V6T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 3VWM 8VC SC74-6
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	286880 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	8V
Spannung - Aufteilung (min.)	5.32V
Unidirektionale Kanäle	4
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SC-74
Serie	Automotive, AEC-Q101, 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)	3A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

MMQA5V6T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMQA5V6T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMQA5V6T1G 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 MMQA5V6T1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMQA6V2T3 ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM 9VC SC74-6</p>	 <p>MMQA5V6T3G ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 8VC SC74-6</p>	 <p>MMQA33VT1G ON Semiconductor TVS DIODE 25VWM 48.6VC SC74-6</p>	 <p>MMQA5V0T1 ON MMQA5V0T1 ON</p>
 <p>MMQA30VT1G ON Semiconductor TVS DIODE 23VWM 43.3VC SC74-6</p>	 <p>MMQA33VT1 ON Semiconductor TVS DIODE 25VWM 48.6VC SC74-6</p>	 <p>MMQA5V6T1 ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 8VC SC74-6</p>	 <p>MMQA6V2T3G ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM 9VC SC74-6</p>

MMQA5V6T1G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MMQA5V6T1G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MMQA5V6T1G Datenblatt	MMQA5V6T1G-Datenblätter	MMQA5V6T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMQA5V6T1G
MMQA5V6T1G Electronic	MMQA5V6T1G-Komponenten	MMQA5V6T1G Hersteller	MMQA5V6T1G-Verteiler	MMQA5V6T1G Bild	MMQA5V6T1G-Teil
MMQA5V6T1G Preis	MMQA5V6T1G Original	MMQA5V6T1G Neu	MMQA5V6T1G garantiert	MMQA5V6T1G RFQ	MMQA5V6T1G Inventar
MMQA5V6T1G	MMQA5V6T1G	MMQA5V6T1G	MMQA5V6T1G	MMQA5V6T1G	MMQA5V6T1G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited