

	<h2 style="color: #E67E22;">MMQA6V2T1</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MMQA6V2T1
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 4VWM 9VC SC74-6
	Datenblätter:  MMQA6V2T1.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, 6799 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	






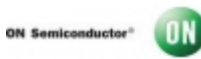


Spezifikationen

Teilenummer	MMQA6V2T1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 4VWM 9VC SC74-6
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	6799 pcs 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

MMQA6V2T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMQA6V2T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMQA6V2T1 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 MMQA6V2T1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMQA6V2T3G ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM 9VC SC74-6</p>	 <p>MMQA6V8T1G ON Semiconductor TVS DIODE 4.3VWM 9.8VC SC74-6</p>	 <p>MMQA5V6T3G ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 8VC SC74-6</p>	 <p>MMQA6V2T1G ON Semiconductor TVS DIODE 4VWM 9VC SC74-6</p>
 <p>MMQA5V6T1G ON Semiconductor TVS DIODE 3VWM 8VC SC74-6</p>	 <p>MMQA5V0T1 ON MMQA5V0T1 ON</p>	 <p>MMQA6V8T1 ON Semiconductor TVS DIODE 4.3VWM 9.8VC SC74-6</p>	 <p>MMQA33VT1G ON Semiconductor TVS DIODE 25VWM 48.6VC SC74-6</p>

MMQA6V2T1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MMQA6V2T1 ON Semiconductor / ON MMQA6V2T1 Datenblatt	MMQA6V2T1-Datenblätter	MMQA6V2T1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMQA6V2T1
MMQA6V2T1 Electronic	MMQA6V2T1-Komponenten	MMQA6V2T1-Verteiler	MMQA6V2T1-Bild
MMQA6V2T1 Preis	MMQA6V2T1 Hersteller	MMQA6V2T1 Bild	MMQA6V2T1 Aktie
MMQA6V2T1 Neu	MMQA6V2T1 Original	MMQA6V2T1 garantiert	MMQA6V2T1 RFQ
			MMQA6V2T1 Inventar
			MMQA6V2T1 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