

	<h2 style="color: red;">MMQA15VT1</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MMQA15VT1
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 11VWM 21.7VC SC74-6
	Datenblätter:  MMQA15VT1.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, 3048 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	MMQA15VT1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 21.7VC SC74-6
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	3048 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.3V
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)	1.1A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MMQA15VT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMQA15VT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMQA15VT1 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 MMQA15VT1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMQA18VT1G ON Semiconductor TVS DIODE 14VWM 26VC SC74-6</p>	 <p>MMQA12VT1G ON Semiconductor TVS DIODE 9.1VWM 17.3VC SC74-6</p>	 <p>MMQA15VT1G ON Semiconductor TVS DIODE 11VWM 21.7VC SC74-6</p>	 <p>MMQA12VT1 ON Semiconductor TVS DIODE 9.1VWM 17.3VC SC74-6</p>
 <p>MMQ60R190PTH Original MMQ60R190PTH Original</p>	 <p>MMQA13VT1G ON Semiconductor TVS DIODE 9.8VWM 18.6VC SC74-6</p>	 <p>MMQA13VT1 ON Semiconductor TVS DIODE 9.8VWM 18.6VC SC74-6</p>	 <p>MMQA18V ON ON SOT-163</p>

MMQA15VT1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MMQA15VT1 ON Semiconductor / ON MMQA15VT1 Datenblatt	MMQA15VT1-Datenblätter	MMQA15VT1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMQA15VT1
MMQA15VT1 Electronic	MMQA15VT1-Komponenten	MMQA15VT1-Verteiler	MMQA15VT1-Bild
MMQA15VT1 Preis	MMQA15VT1 Hersteller	MMQA15VT1 Bild	MMQA15VT1 Aktie
MMQA15VT1 Neu	MMQA15VT1 Original	MMQA15VT1 garantiert	MMQA15VT1 RFQ
			MMQA15VT1 Inventar
			MMQA15VT1 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