

	<h2 style="color: orange;">NZ23C5V6ALT1G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: NZ23C5V6ALT1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 1VWM 8VC SOT23
	Datenblätter:  NZ23C5V6ALT1G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 4300 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	NZ23C5V6ALT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 1VWM 8VC SOT23
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	4300 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	8V
Spannung - Aufteilung (min.)	5.2V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	24W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

NZ23C5V6ALT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NZ23C5V6ALT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NZ23C5V6ALT1G 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 NZ23C5V6ALT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NZ2520SA-19.200MHZ NDK America, Inc. OSCILLATOR TCXO 19.2MHZ CMOS SMD</p>	 <p>NZ2167C1 Original BGA</p>	 <p>NZ2520SA-22.000000MHZ NDK America, Inc. OSC XO 22.000MHZ CMOS SMD</p>	 <p>NZ2520SA-2.750000MHZ NDK America, Inc. OSC XO 2.75MHZ CMOS SMD</p>
 <p>NZ2520SA-38.900MHZ NDK America, Inc. OSCILLATOR TCXO 38.9MHZ CMOS SMD</p>	 <p>NZ2520SA-25.600MHZ NDK America, Inc. OSCILLATOR TCXO 25.6MHZ CMOS SMD</p>	 <p>NZ2520SA-20.000000MHZ NDK America, Inc. OSC XO 20.000MHZ CMOS SMD</p>	 <p>NZ2520SA-40.000000MHZ NDK America, Inc. OSC XO 40.000MHZ CMOS SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NZ23C5V6ALT1G AMI Semiconductor / NZ23C5V6ALT1G Datenblatt	NZ23C5V6ALT1G-Datenblätter	NZ23C5V6ALT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NZ23C5V6ALT1G
NZ23C5V6ALT1G Electronic	NZ23C5V6ALT1G-Komponenten	NZ23C5V6ALT1G-Verteiler	NZ23C5V6ALT1G-Bild
NZ23C5V6ALT1G Preis	NZ23C5V6ALT1G Hersteller	NZ23C5V6ALT1G Bild	NZ23C5V6ALT1G-Aktie
NZ23C5V6ALT1G Neu	NZ23C5V6ALT1G Original	NZ23C5V6ALT1G garantiert	NZ23C5V6ALT1G RFQ
			NZ23C5V6ALT1G-Teil
			NZ23C5V6ALT1G Inventar
			NZ23C5V6ALT1G 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