







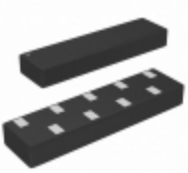
	<p>8240136</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 8240136</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3.3VWM 6VC SOT143</p> <p>Datenblätter:  8240136.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 45250 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	8240136
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VWM 6VC SOT143
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	45250 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	6V (Typ)
Spannung - Aufteilung (min.)	4.5V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-143-4
Serie	WE-TVS
Stromleitungsschutz	Yes
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-253-4, TO-253AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	12A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

8240136 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8240136-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8240136 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 8240136 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>8240116 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 9VC SOT143</p>	 <p>824012823 Wurth Electronics TVS DIODE 3.3V 13V DFN1210-6</p>	 <p>824014 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 8.2VC SOT23-6</p>	 <p>824011 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 8.5VC SOT23</p>
 <p>82401-56 Honeywell Sensing and Productivity Solutions COUNTER 6 CHARACTER PANEL MT</p>	 <p>82401444 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 12VC MSOP10</p>	 <p>824014881 Wurth Electronics TVS DIODE 1.2V 7V DFN3810-9</p>	 <p>824014883 Wurth Electronics TVS DIODE 3.3V 9V DFN3810-9</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8240136 Wurth Electronics	8240136 Datenblatt	8240136-Datenblätter	8240136 PDF	Wurth Electronics 8240136
8240136 Electronic	8240136-Komponenten	8240136-Verteiler	8240136-Bild	8240136-Teil
8240136 Preis	8240136 Hersteller	8240136 Bild	8240136 Aktie	8240136 Inventar
8240136 Neu	8240136 Original	8240136 garantiert	8240136 RFQ	8240136 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