
	<h2 style="color: #E67E22;">P6KE13CA-TP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: P6KE13CA-TP</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO15</p> <p>Datenblätter:  P6KE13CA-TP.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	P6KE13CA-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO15
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-15
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	33A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6KE13CA-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE13CA-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE13CA-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ P6KE13CA-TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P6KE13CA-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO204AC</p>	 <p>P6KE13CA-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO204AC</p>	 <p>P6KE13CAHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO204AC</p>	 <p>P6KE13CAHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO204AC</p>
 <p>P6KE13CAHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V DO204AC</p>	 <p>P6KE13CAHE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO204AC</p>	 <p>P6KE13CA-TB Littelfuse Inc. TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC AXIAL</p>	 <p>P6KE13CA-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KE13CA-TP Micro Commercial Components (MCC)	P6KE13CA-TP Datenblatt	P6KE13CA-TP-Datenblätter	P6KE13CA-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC)
P6KE13CA-TP Electronic	P6KE13CA-TP-Komponenten	P6KE13CA-TP-Verteiler	P6KE13CA-TP-Bild	P6KE13CA-TP-Teil
P6KE13CA-TP Preis	P6KE13CA-TP Hersteller	P6KE13CA-TP Bild	P6KE13CA-TP Aktie	P6KE13CA-TP Inventar
P6KE13CA-TP Neu	P6KE13CA-TP Original	P6KE13CA-TP garantiert	P6KE13CA-TP RFQ	P6KE13CA-TP 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