







 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">P4KE250C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4KE250C</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 214VWM 361.2VC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4KE250C.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	P4KE250C
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 214VWM 361.2VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	214V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	361.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	225V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	P4KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4KE250C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE250C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE250C Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ P4KE250C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4KE250C-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWM 361.2VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE250C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 202VWM 360VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE250ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 202VWM 344VC DO41</p>	 <p><b>P4KE250AHA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 214V 344V DO204AL</p>
 <p><b>P4KE250C-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 202V 360V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE250C-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 202VWM 360VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE250AHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 214V 344V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE250AHR1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 214V 344V DO204AL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4KE250C Hamlin / Littelfuse	P4KE250C Datenblatt	P4KE250C-Datenblätter	P4KE250C PDF	Hamlin / Littelfuse P4KE250C
P4KE250C Electronic	P4KE250C-Komponenten	P4KE250C-Verteiler	P4KE250C-Bild	P4KE250C-Teil
P4KE250C Preis	P4KE250C Hersteller	P4KE250C Bild	P4KE250C Aktie	P4KE250C Inventar
P4KE250C Neu	P4KE250C Original	P4KE250C garantiert	P4KE250C RFQ	P4KE250C Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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