

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<p><b>LCE10</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LCE10</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 10VWM 17.85VC DO201</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LCE10.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	LCE10
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 17.85VC DO201
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17.85V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.53V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-201
Serie	LCE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	88A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

LCE10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LCE10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LCE10 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 LCE10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LCE10A-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10V 17V 1.5KE</p>	 <p><b>LCE10-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10V 18.8V 1.5KE</p>	 <p><b>LCE10-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10VWM 18.8VC 1.5KE</p>	 <p><b>LCE10A-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10V 17V 1.5KE</p>
 <p><b>LCE10-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10V 18.8V 1.5KE</p>	 <p><b>LCE10A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10VWM 17VC DO201</p>	 <p><b>LCE10A-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10VWM 17VC 1.5KE</p>	 <p><b>LCE10A-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10VWM 17VC 1.5KE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LCE10 Hamlin / Littelfuse	LCE10 Datenblatt	LCE10-Datenblätter	LCE10 PDF	Hamlin / Littelfuse LCE10
LCE10 Electronic	LCE10-Komponenten	LCE10-Verteiler	LCE10-Bild	LCE10-Teil
LCE10 Preis	LCE10 Hersteller	LCE10 Bild	LCE10 Aktie	LCE10 Inventar
LCE10 Neu	LCE10 Original	LCE10 garantiert	LCE10 RFQ	LCE10 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