

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">AK10-380C-12</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AK10-380C-12</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 380VWM 520VC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AK10-380C-12.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	AK10-380C-12
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 380VWM 520VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	380V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	520V
Spannung - Aufteilung (min.)	401V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	AK10
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Right Angle Bend (24.15mm Center)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	10000A (10kA) (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	2nF @ 10kHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

AK10-380C-12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AK10-380C-12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AK10-380C-12 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 AK10-380C-12 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AK10-250C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 250VWM AXIAL</p>	 <p><b>AK10-380C-BP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 380VWM 520VC AXIAL</p>	 <p><b>AK10-380C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 380VWM 520VC AXIAL</p>	 <p><b>AK10-430C-BP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 430VWM 625VC AXIAL</p>
 <p><b>AK10-240C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 240VWM 340VC AXIAL</p>	 <p><b>AK10-530C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 530VWM 750VC AXIAL</p>	 <p><b>AK10-240C-12</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 240VWM 340VC AXIAL</p>	 <p><b>AK10-240C-BP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 240VWM 340VC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AK10-380C-12 Hamlin / Littelfuse	AK10-380C-12 Datenblatt	AK10-380C-12-Datenblätter	AK10-380C-12 PDF	Hamlin / Littelfuse AK10-380C-12
AK10-380C-12 Electronic	AK10-380C-12-Komponenten	AK10-380C-12-Verteiler	AK10-380C-12-Bild	AK10-380C-12-Teil
AK10-380C-12 Preis	AK10-380C-12 Hersteller	AK10-380C-12 Bild	AK10-380C-12 Aktie	AK10-380C-12 Inventar
AK10-380C-12 Neu	AK10-380C-12 Original	AK10-380C-12 garantiert	AK10-380C-12 RFQ	AK10-380C-12 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