

	<h2 style="color: red;">MXL1.5KE30A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MXL1.5KE30A</a>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC CASE1
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXL1.5KE30A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MXL1.5KE30A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC CASE1
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	25.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	41.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.5V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	CASE-1
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	36A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXL1.5KE30A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXL1.5KE30A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXL1.5KE30A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXL1.5KE30A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MXL1.5KE33AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC CASE1	  <b>MXL1.5KE300A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 256VWM 414VC CASE1	  <b>MXL1.5KE30AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC CASE1	  <b>MXL1.5KE33A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC CASE1
  <b>MXL1.5KE300AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 256VWM 414VC CASE1	  <b>MXL1.5KE27CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC CASE1	  <b>MXL1.5KE30CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC CASE1	  <b>MXL1.5KE300CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 256VWM 414VC CASE1

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                                        |                                         |                                          |                                   |                                              |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|------------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------------------|
| <a href="#">MXL1.5KE30A Microsemi</a>  | <a href="#">MXL1.5KE30A Datenblatt</a>  | <a href="#">MXL1.5KE30A-Datenblätter</a> | <a href="#">MXL1.5KE30A PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MXL1.5KE30A</a>        |
| <a href="#">MXL1.5KE30A Electronic</a> | <a href="#">MXL1.5KE30A-Komponenten</a> | <a href="#">MXL1.5KE30A-Verteiler</a>    | <a href="#">MXL1.5KE30A-Bild</a>  | <a href="#">MXL1.5KE30A-Teil</a>             |
| <a href="#">MXL1.5KE30A Preis</a>      | <a href="#">MXL1.5KE30A Hersteller</a>  | <a href="#">MXL1.5KE30A Bild</a>         | <a href="#">MXL1.5KE30A Aktie</a> | <a href="#">MXL1.5KE30A Inventar</a>         |
| <a href="#">MXL1.5KE30A Neu</a>        | <a href="#">MXL1.5KE30A Original</a>    | <a href="#">MXL1.5KE30A garantiert</a>   | <a href="#">MXL1.5KE30A RFQ</a>   | <a href="#">MXL1.5KE30A Online bestellen</a> |

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