









	<h2 style="color: red;">P6KE480CA-B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">P6KE480CA-B</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">IAR Systems Software Inc</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 408VWM 658VC AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">P6KE480CA-B.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<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="#">P6KE480CA-B</a>
Hersteller	<a href="#">IAR Systems Software Inc</a>
Beschreibung	TVS DIODE 408VWM 658VC AXIAL
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	456V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	408V
Spannung - Durchschlag	DO-204AC (DO-15)
Art	Zener
Serie	P6KE
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	600W
Power - Peak Pulse	900mA
Polarisation	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	P6KE480CA-BLF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Teilenummer	P6KE480CA-B
Beschreibung	TVS DIODE 408VWM 658VC AXIAL
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	658V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

P6KE480CA-B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE480CA-B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE480CA-B IAR Systems Software Inc mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ P6KE480CA-B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6KE5.0CA/P6KE5CA</b> VISHAYMAS VISHAYMAS DO-15</p>	 <p><b>P6KE480A-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 408V 658V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE500A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 427.5VWM 690VC DO15</p>	 <p><b>P6KE5.0A-E3/73</b> VISHAY P6KE5.0A-E3/73 VISHAY</p>
 <p><b>P6KE480A-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 408V 658V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE500-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 406VWM 720VC DO15</p>	 <p><b>P6KE480CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 408VWM 658VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE500A</b> VISHAYMAS VISHAYMAS DO-15</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P6KE480CA-B IAR Systems Software Inc</a>	<a href="#">P6KE480CA-B Datenblatt</a>	<a href="#">P6KE480CA-B-Datenblätter</a>	<a href="#">P6KE480CA-B PDF</a>	<a href="#">IAR Systems Software Inc P6KE480CA-B</a>
<a href="#">P6KE480CA-B Electronic</a>	<a href="#">P6KE480CA-B-Komponenten</a>	<a href="#">P6KE480CA-B-Verteiler</a>	<a href="#">P6KE480CA-B-Bild</a>	<a href="#">P6KE480CA-B-Teil</a>
<a href="#">P6KE480CA-B Preis</a>	<a href="#">P6KE480CA-B Hersteller</a>	<a href="#">P6KE480CA-B Bild</a>	<a href="#">P6KE480CA-B Aktie</a>	<a href="#">P6KE480CA-B Inventar</a>
<a href="#">P6KE480CA-B Neu</a>	<a href="#">P6KE480CA-B Original</a>	<a href="#">P6KE480CA-B garantiert</a>	<a href="#">P6KE480CA-B RFQ</a>	<a href="#">P6KE480CA-B 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