








	<h2 style="color: red;">P4KE24C-B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4KE24C-B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IAR Systems Software Inc</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 20.5VWM 34.86VC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4KE24C-B.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2602 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	P4KE24C-B
Hersteller	IAR Systems Software Inc
Beschreibung	TVS DIODE 20.5VWM 34.86VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	2602 pcs Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.6V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	20.5V
Spannung - Durchschlag	DO-204AL (DO-41)
Art	Zener
Serie	P4KE
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	400W
Power - Peak Pulse	12.3A
Polarisation	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Teilenummer	P4KE24C-B
Beschreibung	TVS DIODE 20.5VWM 34.86VC AXIAL
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	34.86V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4KE24C-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 19.4V 34.7V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE24C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 20.5VWM 34.86VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE24AHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE24ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 19.4VWM 33.2VC DO41</p>
 <p><b>P4KE24C-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 19.4VWM 34.7VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE24AHR1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 20.5V 33.2V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE24C-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 20.5VWM 34.86VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE24AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 20.5V 33.2V DO204AL</p>

### P4KE24C-B Zugehöriges

Mehr

P4KE24C-B IAR Systems Software Inc	P4KE24C-B Datenblatt	P4KE24C-B-Datenblätter	P4KE24C-B PDF	IAR Systems Software Inc P4KE24C-B
P4KE24C-B Electronic	P4KE24C-B-Komponenten	P4KE24C-B-Verteiler	P4KE24C-B-Bild	P4KE24C-B-Teil
P4KE24C-B Preis	P4KE24C-B Hersteller	P4KE24C-B Bild	P4KE24C-B Aktie	P4KE24C-B Inventar
P4KE24C-B Neu	P4KE24C-B Original	P4KE24C-B garantiert	P4KE24C-B RFQ	P4KE24C-B Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited