

	<p><b>P4KE7.5HE3/73</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4KE7.5HE3/73</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 6.05V 11.7V DO204AL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4KE7.5HE3/73.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	P4KE7.5HE3/73
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 6.05V 11.7V DO204AL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.05V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.75V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	34.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	P4KE
Anwendungen	Automotive

P4KE7.5HE3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE7.5HE3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE7.5HE3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ P4KE7.5HE3/73 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>P4KE7.5HE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.05VWM 11.7VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE7.5CHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.05V 11.7V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE7.5HE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.05V 11.7V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE75</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 64.1VWM 108.15VC AXL</p>
 <p><b>P4KE75-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 60.7V 108V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE7.5CHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.05V 11.7V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE7.5HE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.05VWM 11.7VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE75-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 60.7VWM 108VC AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

P4KE7.5HE3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay	P4KE7.5HE3/73 Datenblatt	P4KE7.5HE3/73-Datenblätter	P4KE7.5HE3/73 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay P4KE7.5HE3/73
P4KE7.5HE3/73 Electronic	P4KE7.5HE3/73-Komponenten	P4KE7.5HE3/73-Verteiler	P4KE7.5HE3/73-Bild	P4KE7.5HE3/73-Teil
P4KE7.5HE3/73 Preis	P4KE7.5HE3/73 Hersteller	P4KE7.5HE3/73 Bild	P4KE7.5HE3/73 Aktie	P4KE7.5HE3/73 Inventar
P4KE7.5HE3/73 Neu	P4KE7.5HE3/73 Original	P4KE7.5HE3/73 garantiert	P4KE7.5HE3/73 RFQ	P4KE7.5HE3/73 Online bestellen