









	<p><b>P4KE8.2CA-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4KE8.2CA-G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Comchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7VWM 12.1VC DO41</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4KE8.2CA-G.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	P4KE8.2CA-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 7VWM 12.1VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	33.06A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4KE8.2CA-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE8.2CA-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE8.2CA-G Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ P4KE8.2CA-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>P4KE8.2CAHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE8.2CA-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE8.2CA-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE8.2CA-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC AXIAL</p>
 <p><b>P4KE8.2CAHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE8.2CA-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE8.2CAHA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE8.2CAHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                                |                         |                          |                   |                                |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------------------|
| P4KE8.2CA-G Comchip Technology | P4KE8.2CA-G Datenblatt  | P4KE8.2CA-G-Datenblätter | P4KE8.2CA-G PDF   | Comchip Technology P4KE8.2CA-G |
| P4KE8.2CA-G Electronic         | P4KE8.2CA-G-Komponenten | P4KE8.2CA-G-Verteiler    | P4KE8.2CA-G-Bild  | P4KE8.2CA-G-Teil               |
| P4KE8.2CA-G Preis              | P4KE8.2CA-G Hersteller  | P4KE8.2CA-G Bild         | P4KE8.2CA-G Aktie | P4KE8.2CA-G Inventar           |
| P4KE8.2CA-G Neu                | P4KE8.2CA-G Original    | P4KE8.2CA-G garantiert   | P4KE8.2CA-G RFQ   | P4KE8.2CA-G Online bestellen   |