
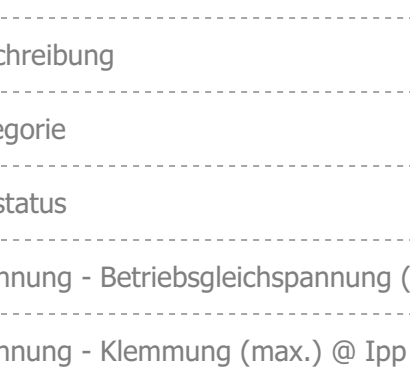
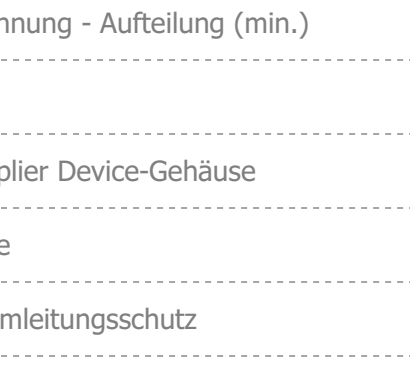








	<b>P4KE82CAHA0G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P4KE82CAHA0G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 70.1V 113V DO204AL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">P4KE82CAHA0G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	P4KE82CAHA0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 70.1V 113V DO204AL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	70.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	113V
Spannung - Aufteilung (min.)	77.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Automotive, AEC-Q101, P4KE
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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

P4KE82CAHA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE82CAHA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE82CAHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ P4KE82CAHA0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4KE82CAHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70.1VWM 113VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE82CA-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 70.1VWM 113VC DO41</p>	 <p><b>P4KE82CAHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70.1VWM 113VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE82CA-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70.1VWM 113VC AXIAL</p>
 <p><b>P4KE82CA-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 70.1V 113V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE82CAHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70.1VWM 113VC AXIAL</p>	 <p><b>P4KE82CAHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 70.1V 113V DO204AL</p>	 <p><b>P4KE82CA-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70.1VWM 113VC AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

P4KE82CAHA0G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4KE82CAHA0G Datenblatt	P4KE82CAHA0G-Datenblätter	P4KE82CAHA0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4KE82CAHA0G Electronic	P4KE82CAHA0G-Komponenten	P4KE82CAHA0G-Verteiler	P4KE82CAHA0G-Bild	P4KE82CAHA0G
P4KE82CAHA0G Preis	P4KE82CAHA0G Hersteller	P4KE82CAHA0G Bild	P4KE82CAHA0G Aktie	P4KE82CAHA0G-Teil
P4KE82CAHA0G Neu	P4KE82CAHA0G Original	P4KE82CAHA0G garantiert	P4KE82CAHA0G RFQ	P4KE82CAHA0G Inventar
				P4KE82CAHA0G Online bestellen