


	P4KE170AHR1G	
	Hersteller-Teilenummer:	P4KE170AHR1G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 145V 234V DO204AL
	Datenblätter:	 P4KE170AHR1G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	P4KE170AHR1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 145V 234V DO204AL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	145V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	234V
Spannung - Aufteilung (min.)	162V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Automotive, AEC-Q101, P4KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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)	1.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P4KE170AHR1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE170AHR1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE170AHR1G 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 P4KE170AHR1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>P4KE170AHE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 145VWM 234VC AXIAL</p>	 <p>P4KE170C-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 145VWM 245.7VC AXIAL</p>	 <p>P4KE170ATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 138VWM 234VC DO41</p>	 <p>P4KE170CA A0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 145V 234V DO204AL</p>
 <p>P4KE170AHE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 145VWM 234VC AXIAL</p>	 <p>P4KE170AHE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 145VWM 234VC AXIAL</p>	 <p>P4KE170C Littelfuse Inc. TVS DIODE 145VWM 245.7VC AXIAL</p>	 <p>P4KE170AHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 145V 234V DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4KE170AHR1G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4KE170AHR1G Datenblatt	P4KE170AHR1G-Datenblätter	P4KE170AHR1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4KE170AHR1G Electronic	P4KE170AHR1G-Komponenten	P4KE170AHR1G-Verteiler	P4KE170AHR1G-Bild	P4KE170AHR1G
P4KE170AHR1G Preis	P4KE170AHR1G Hersteller	P4KE170AHR1G Bild	P4KE170AHR1G Aktie	P4KE170AHR1G-Teil
P4KE170AHR1G Neu	P4KE170AHR1G Original	P4KE170AHR1G garantiert	P4KE170AHR1G RFQ	P4KE170AHR1G Inventar
				P4KE170AHR1G Online bestellen