

P4KE200A B0G	
Teilenummer	<a href="#">P4KE200A B0G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	TVS DIODE 171V 274V DO204AL
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">P4KE200A B0G.pdf</a>
P4KE200A B0G Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von P4KE200A B0G			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">P4KE200A B0G</a>	Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	Beschreibung	TVS DIODE 171V 274V DO204AL
Paket / Fall	Bulk	Verfügbare Menge	500
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	171V	Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	274V
Spannung - Aufteilung (min.)	190V	Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener	Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	P4KE	Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W	Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial	Andere Namen	P4KE200A B0G-ND P4KE200AB0G
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)	1.51A
Kapazität @ Frequenz	-	Anwendungen	General Purpose

P4KE200A B0G 500 pcs Neu und original auf Lager, P4KE200A B0G-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, P4KE200A B0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage P4KE200A B0G: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für P4KE200A B0G				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">P4KE200A-TP</a>	TVS DIODE 171VWM 274VC DO41	Micro Commercial Co	500 pcs
	<a href="#">P4KE200A A0G</a>	TVS DIODE 171V 274V DO204AL	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">P4KE200A R0G</a>	TVS DIODE 171V 274V DO204AL	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">P4KE200A-G</a>	TVS DIODE 171VWM 274VC DO41	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">P4KE200A</a>	TVS DIODE 171VWM 274VC AXIAL	Littelfuse Inc.	3000 pcs
	<a href="#">P4KE200-E3/54</a>	TVS DIODE 162V 287V DO204AL	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">P4KE200-B</a>	TVS DIODE 171VWM 287.7VC AXIAL	Littelfuse Inc.	500 pcs
	<a href="#">P4KE20-E3/73</a>	TVS DIODE 16.2VWM 29.1VC AXIAL	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">P4KE200</a>	TVS DIODE 171VWM 287.7VC AXIAL	Littelfuse Inc.	75000 pcs
	<a href="#">P4KE200-E3/73</a>	TVS DIODE 162VWM 287VC AXIAL	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">P4KE200A-E3/73</a>	TVS DIODE 171VWM 274VC AXIAL	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">P4KE200A-E3/54</a>	TVS DIODE 171VWM 274VC AXIAL	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">P4KE20-E3/73</a>	TVS DIODE 16.2V 29.1V DO204AL	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">P4KE200A-E3/73</a>	TVS DIODE 171V 274V DO204AL	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">P4KE200A-B</a>	TVS DIODE 171VWM 274VC AXIAL	Littelfuse Inc.	500 pcs
	<a href="#">P4KE200A-E3/54</a>	TVS DIODE 171V 274V DO204AL	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">P4KE200AHA0G</a>	TVS DIODE 171V 274V DO204AL	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">P4KE200A R1G</a>	TVS DIODE 171V 274V DO204AL	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">P4KE200-E3/54</a>	TVS DIODE 162VWM 287VC AXIAL	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">P4KE200-E3/73</a>	TVS DIODE 162V 287V DO204AL	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs

P4KE200A B0G-Lager	P4KE200A B0G Preis	P4KE200A B0G-Elektronik	P4KE200A B0G-Komponenten
P4KE200A B0G Inventar	P4KE200A B0G Digikey	Lieferant P4KE200A B0G	P4KE200A B0G online bestellen
Anfrage P4KE200A B0G	P4KE200A B0G-Bild	P4KE200A B0G Bild	P4KE200A B0G PDF
P4KE200A B0G Datenblatt	P4KE200A B0G Datenblatt herunterladen	Hersteller TSC (Taiwan Semiconductor)	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.