



Image may be representation.
See specs for product details.

P6SMB200AT3G

Hersteller-Teilenummer:	P6SMB200AT3G
Hersteller / Marke:	IAR Systems Software Inc
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 171VWM 274VC SMB
Datenblätter:	1.P6SMB200AT3G.pdf 2.P6SMB200AT3G.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 10779 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB200AT3G
Hersteller	IAR Systems Software Inc
Beschreibung	TVS DIODE 171VWM 274VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	10779 pcs Stock
Hersteller-Teilenummer	P6SMB200AT3G
Beschreibung	TVS DIODE 171VWM 274VC SMB
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	115pF @ 1MHz
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Polarisation	DO-214AA, SMB
Spannung - Durchschlag	SMB
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Aufteilung (min.)	171V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	190V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	274V
Power - Peak Pulse	2.2A
Stromleitungsschutz	600W
Bidirektionale Kanäle	No
Andere Namen	P6SMB200AT3GOS

P6SMB200AT3G ist neu im Original, Suche P6SMB200AT3G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie P6SMB200AT3G IAR Systems Software Inc mit Garantie und Vertrauen. Anfrage P6SMB200AT3G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

P6SMB200CA R4
TSC
TSC SMBDO-214AA

P6SMB200CA
Bourns, Inc.
TVS DIODE 171VWM 274VC DO214AA

P6SMB200AT3G
Hamlin / Littelfuse
TVS DIODE 171VWM 274VC SMB

P6SMB200AT3
AMI Semiconductor / ON Semiconductor
TVS DIODE 171VWM 274VC SMB

P6SMB200AHR5G
TSC (Taiwan Semiconductor)
TVS DIODE 171V 274V DO214AA

P6SMB200C
Hamlin / Littelfuse
TVS DIODE 171VWM 287.7VC SMD

P6SMB200CA M4G
TSC (Taiwan Semiconductor)
TVS DIODE 171V 274V DO214AA

P6SMB200AHM4G
TSC (Taiwan Semiconductor)
TVS DIODE 171V 274V DO214AA

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|
| ⚙ P6SMB16A-E3/52 | ↔ P6SMB16AT3G | ⇒ P6SMB170A | D P6SMB170A | ⇒ P6SMB170A-E3/52 |
| ⊣ P6SMB170A-E3/52 | ⚙ P6SMB180A | D P6SMB180A | ⇒ P6SMB180AT3 | ⇒ P6SMB180AT3G |
| ⚙ P6SMB18A | ⊣ P6SMB18A | ⚙ P6SMB18A-E3/52 | ↔ P6SMB18A-E3/52 | ⇒ P6SMB18AT3 |
| D P6SMB18AT3G | ⚙ P6SMB18CA | ⊣ P6SMB18CA | ⚙ P6SMB18CA | ⇒ P6SMB18CA-R1-10001 |
| ⇒ P6SMB18CAT3 | ↔ P6SMB200A | ⚙ P6SMB200A | ⊣ P6SMB200A/CA | ⇒ P6SMB200AT3 |
| ↔ P6SMB200AT3G | ⇒ P6SMB200CA-E3/52 | D P6SMB200CA-E3/52 | ⚙ P6SMB20A | ⊣ P6SMB20A |
| ⚙ P6SMB20AT3G | D P6SMB20CA | ⇒ P6SMB20CA | ↔ P6SMB20CA-E3/52 | ⇒ P6SMB20CA-E3/52 |
| ⊣ P6SMB20CAT3G | ⚙ P6SMB220A | ↔ P6SMB220A | ⇒ P6SMB220A-E3/52 | ⇒ P6SMB220A-E3/52 |
| ⚙ P6SMB220CA | ⊣ P6SMB220CA | ⚙ P6SMB220CA | D P6SMB220CA-E3/52 | ⇒ P6SMB220CA-E3/52 |
| ↔ P6SMB22A | ⚙ P6SMB22A | ⊣ P6SMB22AT3 | ⚙ P6SMB22AT3G | ⇒ P6SMB22CA |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited