


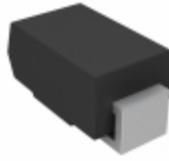

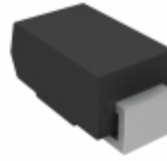
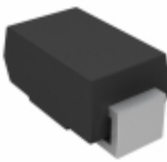


	P4SMA20A
	Hersteller-Teilenummer: P4SMA20A Hersteller / Marke: Bourns, Inc. Teil der Beschreibung: TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC DO214AC Datenblätter:  P4SMA20A.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 17500 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA20A
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	17500 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	19V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.7V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	14.8A
Power - Peak Pulse	400W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

P4SMA20A ist neu im Original, Suche P4SMA20A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie P4SMA20A Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage P4SMA20A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>P4SMA200CAHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 171V 274V DO214AC</p>	 <p>P4SMA20A-E3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V DO214AC</p>	 <p>P4SMA20A R2 TSC TSC SMA</p>	 <p>P4SMA20A-E3/5A Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC SMA</p>
 <p>P4SMA200CAHE3/61 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 171VWM 274VC SMA</p>	 <p>P4SMA200CAHM2G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 171V 274V DO214AC</p>	 <p>P4SMA20A R3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17.1V 27.7V DO214AC</p>	 <p>P4SMA20A Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC SMD</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ⊗ P4SMA16CA | ↔ P4SMA170A | ⇒ P4SMA170A | D P4SMA170A-E3/61 | ↔ P4SMA170A-E3/61 |
| ⊣ P4SMA170A-E3/61T | ⊗ P4SMA170CA | D P4SMA170CA | ⇒ P4SMA180A | ↔ P4SMA180A |
| ⊗ P4SMA180A | ⊣ P4SMA180A | ⊗ P4SMA180A-HF | ↔ P4SMA18A | ↔ P4SMA18A |
| D P4SMA18A | ⊗ P4SMA18A | ⊣ P4SMA18CA-E3/61 | ⊗ P4SMA18CA-E3/61 | ↔ P4SMA200A |
| ⇒ P4SMA200A | ↔ P4SMA200A-E3/61 | ⊗ P4SMA200A-E3/61 | ⊣ P4SMA200A-M3/61 | ↔ P4SMA200A-M3/61 |
| ↔ P4SMA20A | ⇒ P4SMA20CA-E3/61 | D P4SMA20CA-E3/61 | ⊗ P4SMA220A | ⊣ P4SMA220A |
| ⊗ P4SMA220CA | D P4SMA220CA | ⇒ P4SMA22A-E3/61 | ↔ P4SMA22A-E3/61 | ↔ P4SMA24A |
| ⊣ P4SMA24A | ⊗ P4SMA24A | ↔ P4SMA24A-LF | ⇒ P4SMA250 | ↔ P4SMA250A |
| ⊗ P4SMA250A | ⊣ P4SMA250A-E3/61 | ⊗ P4SMA250A-E3/61 | D P4SMA250CA | ↔ P4SMA250CA |
| ↔ P4SMA27A-E3/61 | ⊗ P4SMA27A-E3/61 | ⊣ P4SMA27CA | ⊗ P4SMA27CA | ↔ P4SMA27R2 |

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