


	<h2 style="color: #E67E22;">P4SMA220CA TR13</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: P4SMA220CA TR13
	Hersteller / Marke: Central Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 400MW SMA
	Datenblätter:  P4SMA220CA TR13.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	


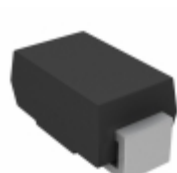

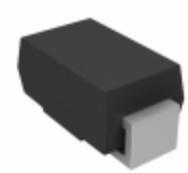
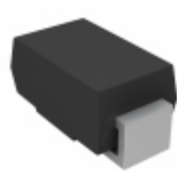
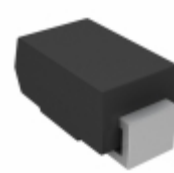
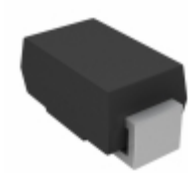
Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA220CA TR13
Hersteller	Central Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 400MW SMA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	220V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	356V
Spannung - Aufteilung (min.)	242V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMA
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	P4SMA220CA TR13-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4SMA220CA TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA220CA TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA220CA TR13 Central Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ P4SMA220CA TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P4SMA220CA BK Central Semiconductor TVS DIODE 400MW SMA</p>	 <p>P4SMA220CA-E3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 185VWM 328VC SMA</p>	 <p>P4SMA220CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 185VWM 328VC SMD</p>	 <p>P4SMA220CA Bourns Inc. TVS DIODE 185VWM 328VC DO214AC</p>
 <p>P4SMA220CA-E3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 185V 328V DO214AC</p>	 <p>P4SMA220CA-E3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 185V 328V DO214AC</p>	 <p>P4SMA220AHE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 185V 328V DO214AC</p>	 <p>P4SMA220CA-E3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 185VWM 328VC SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA220CA TR13 Central Semiconductor	P4SMA220CA TR13 Datenblatt	P4SMA220CA TR13-Datenblätter	P4SMA220CA TR13 PDF	Central Semiconductor P4SMA220CA TR13
P4SMA220CA TR13 Electronic	P4SMA220CA TR13-Komponenten	P4SMA220CA TR13-Verteiler	P4SMA220CA TR13-Bild	P4SMA220CA TR13-Teil
P4SMA220CA TR13 Preis	P4SMA220CA TR13 Hersteller	P4SMA220CA TR13 Bild	P4SMA220CA TR13 Aktie	P4SMA220CA TR13 Inventar
P4SMA220CA TR13 Neu	P4SMA220CA TR13 Original	P4SMA220CA TR13 garantiert	P4SMA220CA TR13 RFQ	P4SMA220CA TR13 Online bestellen

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