



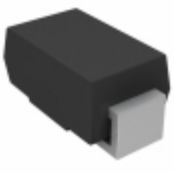
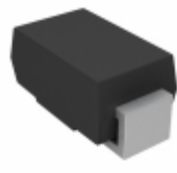


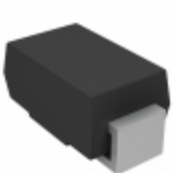
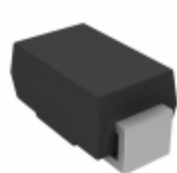
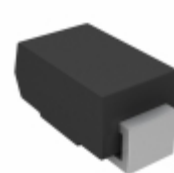

	<h2 style="color: #D9534F;">P4SMA220CA BK</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P4SMA220CA BK</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Central Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 400MW SMA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P4SMA220CA BK.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA220CA BK
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 BK-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 BK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA220CA BK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA220CA BK 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 BK E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P4SMA220CA-E3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 185V 328V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA220CA-E3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 185VWM 328VC SMA</p>	 <p><b>P4SMA220CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 185VWM 328VC DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA220CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 185VWM 328VC SMD</p>
 <p><b>P4SMA220CA-E3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 185VWM 328VC SMA</p>	 <p><b>P4SMA220CA-E3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 185V 328V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA220AHE3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 185V 328V DO214AC</p>	 <p><b>P4SMA220C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 185VWM 344.4VC SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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