



Image may be representation.
See specs for product details.

P2SMA130A-E3/61T

Hersteller-Teilenummer:	P2SMA130A-E3/61T
Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 111V 179V DO214AC
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	P2SMA130A-E3/61T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 111V 179V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	111V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	179V
Spannung - Aufteilung (min.)	124V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	200W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
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)	1.11A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P2SMA130A-E3/61T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P2SMA130A-E3/61T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P2SMA130A-E3/61T Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ P2SMA130A-E3/61T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>P2SMA130A-M3/61T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 111VWM 179VC DO-214AC</p>	<p>P2S56D40CTP-G5 MIRA MIRA TSOP</p>	<p>P2SMA130A-M3/5AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 111VWM 179VC DO-214AC</p>	<p>P2SMA130A-M3/5AT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 111V 179V DO214AC</p>
<p>P2SMA130A-E3/5AT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 111V 179V DO214AC</p>	<p>P2SMA130A-E3/5AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 111VWM 179VC DO-214AC</p>	<p>P2S56D40CTP-G6 MIRA MIRA TSOP</p>	<p>P2SMA130A-E3/61T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 111VWM 179VC DO-214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P2SMA130A-E3/61T Electro-Films (EFI) / Vishay	P2SMA130A-E3/61T Datenblatt	P2SMA130A-E3/61T-Datenblätter	P2SMA130A-E3/61T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay P2SMA130A-E3/61T
P2SMA130A-E3/61T Electronic	P2SMA130A-E3/61T-Komponenten	P2SMA130A-E3/61T-Verteiler	P2SMA130A-E3/61T-Bild	P2SMA130A-E3/61T-Teil
P2SMA130A-E3/61T Preis	P2SMA130A-E3/61T Hersteller	P2SMA130A-E3/61T Bild	P2SMA130A-E3/61T Aktie	P2SMA130A-E3/61T Inventar
P2SMA130A-E3/61T Neu	P2SMA130A-E3/61T Original	P2SMA130A-E3/61T garantiert	P2SMA130A-E3/61T RFQ	P2SMA130A-E3/61T 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