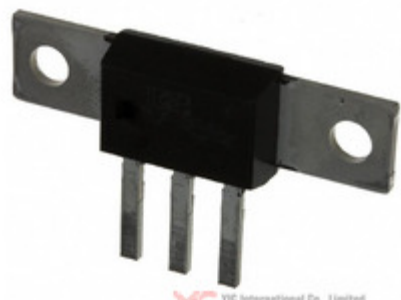

	<h2 style="color: red;">VS-113CNQ100APBF</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VS-113CNQ100APBF
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V D618
	Datenblätter:  VS-113CNQ100APBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-113CNQ100APBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V D618
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	810mV @ 55A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	D-61-8
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	D-61-8
Andere Namen	*113CNQ100APBF
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 100V 55A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1mA @ 100V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	55A
Basisteilenummer	113CNQ100

VS-113CNQ100APBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-113CNQ100APBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-113CNQ100APBF 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 VS-113CNQ100APBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-113CNQ100ASMPBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V D618SM</p>	 <p>VS-112MT80KPBF Vishay Semiconductor Diodes Division POWER MOD 3PH BRIDGE 110A MTK</p>	 <p>VS-112MT160KPBF Vishay Semiconductor Diodes Division POWER MOD 3PH BRIDGE 110A MTK</p>	 <p>VS-113CNQ100ASLSPBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V D618SL</p>
 <p>VS-113MT120KPBF Vishay Semiconductor Diodes Division POWER MOD 3PH BRIDGE 110A MTK</p>	 <p>VS-113CNQ100ASLSPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V D618SL</p>	 <p>VS-113CNQ100APBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V D618</p>	 <p>VS-113CNQ100ASMPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V D618SM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-113CNQ100APBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-113CNQ100APBF Datenblatt	VS-113CNQ100APBF-Datenblätter	VS-113CNQ100APBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-113CNQ100APBF
VS-113CNQ100APBF Electronic	VS-113CNQ100APBF-Komponenten	VS-113CNQ100APBF-Verteiler	VS-113CNQ100APBF-Bild	VS-113CNQ100APBF-Teil
VS-113CNQ100APBF Preis	VS-113CNQ100APBF Hersteller	VS-113CNQ100APBF Bild	VS-113CNQ100APBF Aktie	VS-113CNQ100APBF Inventar
VS-113CNQ100APBF Neu	VS-113CNQ100APBF Original	VS-113CNQ100APBF garantiert	VS-113CNQ100APBF RFQ	VS-113CNQ100APBF 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