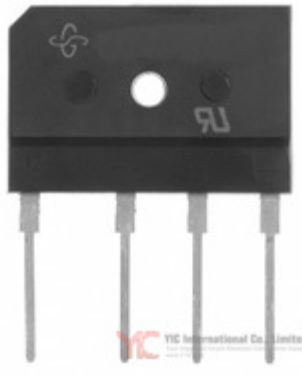




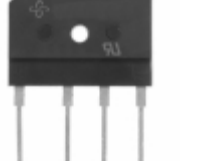

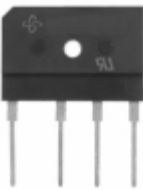


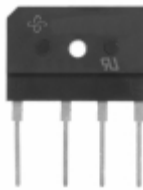
	<h2 style="color: #E67E22;">VSIB680-E3/45</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VSIB680-E3/45
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE 6A 800V SGL BRIDGE 4SIP
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.VSIB680-E3/45.pdf  2.VSIB680-E3/45.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / 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	VSIB680-E3/45
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE 6A 800V SGL BRIDGE 4SIP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	800V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	950mV @ 3A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	GSIB-5S
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-SIP, GSIB-5S
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Single Phase
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Single Phase Standard 800V Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 800V
Strom - Richt (Io)	2.8A

VSIB680-E3/45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSIB680-E3/45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSIB680-E3/45 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 VSIB680-E3/45 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VSIB640-E3/45 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE 6A 400V SGL BRIDGE 4SIP</p>	 <p>VSIB680-E3/45 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE 6A 800V SGL BRIDGE 4SIP</p>	 <p>VSIB640-E3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE 6A 400V SGL BRIDGE 4SIP</p>	 <p>VSIB660-E3/45 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE 6A 600V SGL BRIDGE 4SIP</p>
 <p>VSIB640-E3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE 6A 400V SGL BRIDGE 4SIP</p>	 <p>VSIB6A20-E3/45 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE 6A 200V SGL BRIDGE 4SIP</p>	 <p>VSIB6A40-E3/45 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE 6A 400V SGL BRIDGE 4SIP</p>	 <p>VSIB660-E3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE 6A 600V SGL BRIDGE 4SIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSIB680-E3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay	VSIB680-E3/45 Datenblatt	VSIB680-E3/45-Datenblätter	VSIB680-E3/45 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VSIB680-E3/45
VSIB680-E3/45 Electronic	VSIB680-E3/45-Komponenten	VSIB680-E3/45-Verteiler	VSIB680-E3/45-Bild	VSIB680-E3/45-Teil
VSIB680-E3/45 Preis	VSIB680-E3/45 Hersteller	VSIB680-E3/45 Bild	VSIB680-E3/45 Aktie	VSIB680-E3/45 Inventar
VSIB680-E3/45 Neu	VSIB680-E3/45 Original	VSIB680-E3/45 garantiert	VSIB680-E3/45 RFQ	VSIB680-E3/45 Online bestellen