


	<p>B6S-E3/80</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B6S-E3/80</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE BRIDGE 0.5A 600V MBS</p> <p>Datenblätter:  B6S-E3/80.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 17027 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B6S-E3/80
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE BRIDGE 0.5A 600V MBS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke
Teilstatus	17027 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Single Phase Standard 600V Surface
Serie	-
Technologie	Standard
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-269AA, 4-BESOP
Supplier Device-Gehäuse	TO-269AA (MBS)
Diodentyp	Single Phase
Spannung - Spitzensperr- (max)	600V
Strom - Richt (Io)	500mA
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 500mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 600V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	B6
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	B6S-E3/80-ND

B6S-E3/80 ist neu im Original, Suche B6S-E3/80 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie B6S-E3/80 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage B6S-E3/80: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>B6S-G Comchip Technology RECT BRIDGE GPP 600V 0.8A MBS</p>	 <p>VS-2KBB40R Electro-Films (EFI) / Vishay RECTIFIER BRIDGE 400V 1.9A D-37</p>	 <p>CBR1F-D020S Central Semiconductor DIODE BRIDGE RECTIFIER</p>	 <p>DF02STRR16 Electro-Films (EFI) / Vishay RECT BRIDGE 1-PHA 200V 1A D-71</p>
 <p>B6ST/R PANJIT PANJIT SMD</p>	 <p>B6S_R2_00001 PANJIT PANJIT SOP-4</p>	 <p>B6S T/R PANJIT PANJIT SOP-4</p>	 <p>B6S PANJIT PANJIT SOP-4</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|---------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|
| ⊕ 0603YC223JAT2A | ↔ 12065A150KAT2A | ⇒ 6DI15S-050 | D A50L-0001-0178 | ⇒ AD8531AKSZ |
| ⊖ ADG609BNZ | ⊕ AM8-BV20B | D B6S-E3/80 | ⇒ BCR116SH6327 | ⇒ C3225X7R2A225K230AB |
| ⊕ D798N2800 | ⊖ DS18S20N | ⊕ DZ2S18000L | ↔ EFCH942MTCA6 | ⇒ FZ3600R17HP4_B2 |
| D GP1S195HCPSF | ⊕ GP400DDS18 | ⊖ GRM31A5C3A151JW01D | ⊕ HAT400-S | ⇒ HUFA76423S3ST |
| ⇒ ISL4485EIBZ-T | ↔ LC51024MC-75F672I | ⊕ LM1117IMPX-3.3NOPB | ⊖ LM4041CEM3-ADJ | ⇒ LT1236AIS8-5#PBF |
| ↔ MB3771PF-TF | ⇒ MIC5245-2.7BM5 | D MTD6P10ET4 | ⊕ NJM2346M-TE2 | ⊖ NJM2871BF18 |
| ⊕ NLV32T-5R6J-PF | D OPA2340UA/2K5 | ⇒ PS8101TQFN48GTR-AO | ↔ RT8279GSP | ⇒ S-1112B30PN-L6PTFG |
| ⊖ S71WS256NC0BFWAP | ⊕ SARA-G350-00S-00 | ↔ SB560A-E3/73 | ⇒ SLDA31-2R780G-S1TF | ⇒ SMCJ58A-E3/9AT |
| ⊕ SML-S13RTT86 | ⊖ SN74HC244DWR | ⊕ SN74LVC1T45DBVR | D SN74S251N | ⇒ TDA7053AT |
| ↔ TPS79318DBVT | ⊕ VI-2T0-CV | ⊖ VS-10CWH02FNTR | ⊕ YS150109P38G | ⇒ ZTX601STZ |

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