









	<p><b>KBU6G-E4/51</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KBU6G-E4/51</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE 6A 400V KBU</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KBU6G-E4/51.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	KBU6G-E4/51
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE 6A 400V KBU
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	400V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 6A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	KBU
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-ESIP, KBU
Andere Namen	KBU6G-E4/51-ND
Betriebstemperatur	-50°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 400V Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	6A
Basisteilenummer	KBU6G

KBU6G-E4/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KBU6G-E4/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KBU6G-E4/51 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 KBU6G-E4/51 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KBU6G-10C-1-LF</b> DIODE KBU6G-10C-1-LF DIODE</p>	 <p><b>KBU6J</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BRIDGE RECT 6A 600V KBU</p>	 <p><b>KBU6G</b> GeneSic Semiconductor DIODE BRIDGE 400V 6A KBU</p>	 <p><b>KBU6G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BRIDGE RECT 6A 400V KBU</p>
 <p><b>KBU6J</b> GeneSic Semiconductor DIODE BRIDGE 600V 6A KBU</p>	 <p><b>KBU6G-E4/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE 6A 400V KBU</p>	 <p><b>KBU6G</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BRIDGE RECT 6A 400V KBU</p>	 <p><b>KBU6G/1</b> Vishay Semiconductor Diodes Division RECTIFIER BRIDGE 6A 400V KBU</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KBU6G-E4/51 Electro-Films (EFI) / Vishay	KBU6G-E4/51 Datenblatt	KBU6G-E4/51-Datenblätter	KBU6G-E4/51 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay KBU6G-E4/51
KBU6G-E4/51 Electronic	KBU6G-E4/51-Komponenten	KBU6G-E4/51-Verteiler	KBU6G-E4/51-Bild	KBU6G-E4/51-Teil
KBU6G-E4/51 Preis	KBU6G-E4/51 Hersteller	KBU6G-E4/51 Bild	KBU6G-E4/51 Aktie	KBU6G-E4/51 Inventar
KBU6G-E4/51 Neu	KBU6G-E4/51 Original	KBU6G-E4/51 garantiert	KBU6G-E4/51 RFQ	KBU6G-E4/51 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