

	<b>BZX584C6V2-02VGS08</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BZX584C6V2-02VGS08
<b>Hersteller / Marke:</b>	VISHAY	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	BZX584C6V2-02VGS08 VISHAY	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 15000 pcs Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	BZX584C6V2-02VGS08
Hersteller	VISHAY
Beschreibung	BZX584C6V2-02VGS08 VISHAY
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	15000 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

BZX584C6V2-02VGS08 ist neu im Original, Suche BZX584C6V2-02VGS08 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BZX584C6V2-02VGS08 mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BZX584C6V2-02VGS08: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>BZX584C6V8 T/R</b> WILLAS WILLAS SOD-523	 <b>BZX584C62</b> PANJIT BZX584C62 PANJIT	 <b>BZX584C6V2-V-G-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.2V 200MW SOD523	 <b>BZX584C6V8</b> CJ CJ SOD-523
 <b>BZX584C5V6Z3 5.6V</b> SOD523 BZX584C5V6Z3 5.6V SOD523	 <b>BZX584C6V2</b> CJ BZX584C6V2 CJ	 <b>BZX584C6V2-V-G-08</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 200MW SOD523	 <b>BZX584C5V6_R1_00001</b> PANJIT BZX584C5V6_R1_00001 PANJIT

**heiße Teile**

Mehr

- |                      |                       |                      |                      |                      |
|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| ⚙ BZX584C36          | ➡ BZX584C39           | ➡ BZX584C3V0-02VGS08 | D BZX584C3V3         | ➡ BZX584C3V3-02VGS08 |
| ⚡ BZX584C3V6         | ⚙ BZX584C3V6-02VGS08  | D BZX584C3V6-7-F     | ➡ BZX584C3V9         | ➡ BZX584C3V9-02VGS08 |
| ⚙ BZX584C3V9-7-F     | ⚡ BZX584C43           | ⚙ BZX584C4V7         | ➡ BZX584C4V7-7-F     | ➡ BZX584C51          |
| D BZX584C56          | ⚙ BZX584C5V1          | ⚡ BZX584C5V1-02VGS08 | ⚙ BZX584C5V1WS       | ➡ BZX584C5V6         |
| ➡ BZX584C5V6-02VGS08 | ➡ BZX584C5V6_R1_00001 | ⚙ BZX584C62          | ⚡ BZX584C68          | ➡ BZX584C6V2         |
| ➡ BZX584C7V5         | ➡ BZX584C7V5-02VGS08  | D BZX584C8V2         | ⚙ BZX584C8V2-02VGS08 | ⚡ BZX584C8V7         |
| ⚙ BZX584C9V1         | D BZX584C9V1-02VGS08  | ➡ BZX584C9V1-7-F     | ➡ BZX585-B10         | ➡ BZX585-B11         |
| ⚡ BZX585-B12         | ⚙ BZX585-B13          | ➡ BZX585-B15         | ➡ BZX585-B15.115     | ➡ BZX585-B18         |
| ⚙ BZX585-B20         | ⚡ BZX585-B22          | ⚙ BZX585-B2V4        | D BZX585-B2V7        | ➡ BZX585-B39         |
| ➡ BZX585-B3V0        | ⚙ BZX585-B3V6         | ⚡ BZX585-B3V9        | ⚙ BZX585-B43         | ➡ BZX585-B4V3        |