

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>BZX84C6V2-7-F-89</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BZX84C6V2-7-F-89</p> <p>Hersteller / Marke: DIODES</p> <p>Teil der Beschreibung: BZX84C6V2-7-F-89 DIODES</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 12242 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	BZX84C6V2-7-F-89
Hersteller	DIODES
Beschreibung	BZX84C6V2-7-F-89 DIODES
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	12242 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

BZX84C6V2-7-F-89 ist neu im Original, Suche BZX84C6V2-7-F-89 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BZX84C6V2-7-F-89 mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage BZX84C6V2-7-F-89: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BZX84C6V2-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.2V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C6V2-7-F Diodes Incorporated DIODE ZENER 6.2V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C6V2 Z4 Original SOT-23</p>	 <p>BZX84C6V2 TR Central Semiconductor DIODE ZENER 6.2V 350MW SOT23</p>
 <p>BZX84C6V2-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.2V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C6V2-7 Diodes Incorporated DIODE ZENER 6.2V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C6V2-E3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 300MW SOT23</p>	 <p>BZX84C6V2-13-F DIODES DIODES SOT23</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|--------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| ⚙ BZX84C5V1T-7-F | ↔ BZX84C5V1W-7-F | ➡ BZX84C5V6 | D BZX84C5V6 | ➡ BZX84C5V6-7 |
| ⌞ BZX84C5V6-7-F | ⚙ BZX84C5V6-7-F-89 | D BZX84C5V6-E3-08 | ➡ BZX84C5V6-E3-08 | ➡ BZX84C5V6-V-GS08 |
| ⚙ BZX84C5V6CA | ⌞ BZX84C5V6LT1 | ⚙ BZX84C5V6LT1G | ↔ BZX84C5V6LT1G | ➡ BZX84C5V6S-7-F |
| D BZX84C5V6T/R | ⚙ BZX84C5V6TW | ⌞ BZX84C62 | ⚙ BZX84C62LT1 | ➡ BZX84C62LT1G |
| ➡ BZX84C68 | ↔ BZX84C6V2 | ⚙ BZX84C6V2 | ⌞ BZX84C6V2-7 | ➡ BZX84C6V2-7-F |
| ↔ BZX84C6V2-V-GS08 | ➡ BZX84C6V2LT1 | D BZX84C6V2LT1G | ⚙ BZX84C6V2T-7-F | ⌞ BZX84C6V2TS-7-F |
| ⚙ BZX84C6V8 | D BZX84C6V8 | ➡ BZX84C6V8-7 | ↔ BZX84C6V8-7-F | ➡ BZX84C6V8-E3-08 |
| ⌞ BZX84C6V8-E3-08 | ⚙ BZX84C6V8LT1 | ↔ BZX84C6V8LT1G | ➡ BZX84C6V8LT3G | ➡ BZX84C6V8S-7-F |
| ⚙ BZX84C6V8T1 | ⌞ BZX84C6V8W-7-F | ⚙ BZX84C75LT1G | D BZX84C7V5 | ➡ BZX84C7V5 |
| ↔ BZX84C7V5-13-01-F | ⚙ BZX84C7V5-7-F | ⌞ BZX84C7V5LT1 | ⚙ BZX84C7V5LT1G | ➡ BZX84C7V5LT1G |