

	BC868-25TAPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	BC868-25TAPBF
Hersteller / Marke:	ZETEX	
Teil der Beschreibung:	BC868-25TAPBF ZETEX	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 7000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	BC868-25TAPBF
Hersteller	ZETEX
Beschreibung	BC868-25TAPBF ZETEX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	7000 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

BC868-25TAPBF ist neu im Original, Suche BC868-25TAPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BC868-25TAPBF mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BC868-25TAPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 BC869 Original BC869 Original	 BC86825TA ZETEX BC86825TA ZETEX	 BC868-25,115 Nexperia TRANS NPN 20V 2A SOT89	 BC868TA Diodes Incorporated TRANS NPN 20V 1A SOT-89
 BC868-25115 NXP NXP SOT-89	 BC868,115 Nexperia TRANS NPN 20V 1A SOT89	 BC869+115 NXP BC869+115 NXP	 BC868 NXP BC868 NXP

heiße Teile

Mehr

BC858BT116	BC858BTA	BC858BW-7-F	BC858BWT1	BC858BWT106
BC858BWT1G	BC858BWT1TG	BC858C-7-F	BC858C-GS08	BC858CDW1T1G
BC858CDXV6T1G	BC858CE6327	BC858CE6327HTSA1	BC858CLT1	BC858CLT1G
BC858CMTF	BC858CMTF	BC858CTA	BC858CW-7-F	BC858CWE6327
BC858CWT1	BC858CWT1G	BC858LT1	BC859-B-RTK	BC859-B-RTK/P
BC859AMTF	BC859AMTF	BC859BE-6327	BC859BLT1	BC859BMTF
BC859BMTF	BC859CLT1G	BC859CMTF	BC859CMTF	BC859CW+115
BC859LT1G	BC85BLT1G	BC860AMTF	BC860AMTF	BC860BMTF
BC860BMTF	BC860CMTF	BC868-25	BC86825TA	BC86825TAPBF
BC869-16	BC869-25	BC869-25TAPBF	BC86925TA	BC86925TAPBF

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