

	<b>ECG004B-G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECG004B-G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	WJ
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	WJ SOT89
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ECG004B-G
Hersteller	WJ
Beschreibung	WJ SOT89
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	8500 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

ECG004B-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECG004B-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECG004B-G mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ECG004B-G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>ECG003C</b> EIC EIC S086	 <b>ECG003B-500</b> EIC EIC SOT-89	 <b>ECG006B</b> WJ WJ SOT-89	 <b>ECG005B-500</b> EIC COR EIC COR SOT-89
 <b>ECG003B-G</b> TriQuin TriQuin SOT89	 <b>ECG005B-G</b> EIC COR EIC COR SOT	 <b>ECG004B-1000</b> WJ WJ SOT89	 <b>ECG004F</b> WJ WJ SOT363

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECG004B-G	ECG004B-G Datenblatt	ECG004B-G-Datenblätter	ECG004B-G PDF	ECG004B-G
ECG004B-G Electronic	ECG004B-G-Komponenten	ECG004B-G-Verteiler	ECG004B-G-Bild	ECG004B-G-Teil
ECG004B-G Preis	ECG004B-G Hersteller	ECG004B-G Bild	ECG004B-G Aktie	ECG004B-G Inventar
ECG004B-G Neu	ECG004B-G Original	ECG004B-G garantiert	ECG004B-G RFQ	ECG004B-G 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