

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	ME7423S-G	
	Hersteller-Teilenummer:	ME7423S-G
Hersteller / Marke:	Matsuk	
Teil der Beschreibung:	Matsuk DFN	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 3100 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ME7423S-G
Hersteller	Matsuk
Beschreibung	Matsuk DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3100 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

ME7423S-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ME7423S-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ME7423S-G mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ME7423S-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ME7550TG ME ME TO-92</p>	 <p>ME7530PG Original SOT-89</p>	 <p>ME7413D-G Matsuki Matsuki DFN33</p>	 <p>ME7386S-G Matsuki Matsuki DFN56</p>
 <p>ME7413D Original DFN3.3 3.</p>	 <p>ME740T Original TO-220</p>	 <p>ME7533PG ME ME SOT89-3</p>	 <p>ME7386S Original PPAK5*6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ME7423S-G	ME7423S-G Datenblatt	ME7423S-G-Datenblätter	ME7423S-G PDF	ME7423S-G
ME7423S-G Electronic	ME7423S-G-Komponenten	ME7423S-G-Verteiler	ME7423S-G-Bild	ME7423S-G-Teil
ME7423S-G Preis	ME7423S-G Hersteller	ME7423S-G Bild	ME7423S-G Aktie	ME7423S-G Inventar
ME7423S-G Neu	ME7423S-G Original	ME7423S-G garantiert	ME7423S-G RFQ	ME7423S-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