






	DS2413BG	
	Hersteller-Teilenummer:	DS2413BG
Hersteller / Marke:	MAXIM	
Teil der Beschreibung:	MAXIM TDFN6	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 1500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	DS2413BG
Hersteller	MAXIM
Beschreibung	MAXIM TDFN6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1500 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

DS2413BG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS2413BG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS2413BG mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DS2413BG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS2413 DS DS2413 DS</p>	 <p>DS2411R/TR MAXIM DS2411R/TR MAXIM</p>	 <p>DS2413BG-100-3C0+T MAXIM DS2413BG-100-3C0+T MAXIM</p>	 <p>DS2411X-800-000C MAXIM DS2411X-800-000C MAXIM</p>
 <p>DS2413P+ Maxim Integrated IC SWITCH DL ADDRESS 6-TSOC</p>	 <p>DS2413DP-100-3C0+T MAXIM DS2413DP-100-3C0+T MAXIM</p>	 <p>DS2413DG-AA1-3C0+T TI DS2413DG-AA1-3C0+T TI</p>	 <p>DS2411X#U Maxim Integrated IC SILICON SER NUMBER FLIPCHIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS2413BG	DS2413BG Datenblatt	DS2413BG-Datenblätter	DS2413BG PDF	DS2413BG
DS2413BG Electronic	DS2413BG-Komponenten	DS2413BG-Verteiler	DS2413BG-Bild	DS2413BG-Teil
DS2413BG Preis	DS2413BG Hersteller	DS2413BG Bild	DS2413BG Aktie	DS2413BG Inventar
DS2413BG Neu	DS2413BG Original	DS2413BG garantiert	DS2413BG RFQ	DS2413BG Online bestellen