

	BGY502/I3/N1	
	Hersteller-Teilenummer:	BGY502/I3/N1
Hersteller / Marke:	NXP	
Teil der Beschreibung:	NXP QFN	
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	BGY502/I3/N1
Hersteller	NXP
Beschreibung	NXP QFN
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

BGY502/I3/N1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BGY502/I3/N1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BGY502/I3/N1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BGY502/I3/N1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BGY581 PHI BGY581 PHI</p>	 <p>BGY583 PHI BGY583 PHI</p>	 <p>BGY292G/03/N1 NXP NXP BGA</p>	 <p>BGY292E-03-N1-135 NXP NXP QFN</p>
 <p>BGY502/I3/N1 NXP NXP QFN</p>	 <p>BGY502 NXP NXP QFN</p>	 <p>BGY292E/03/N1 NXP NXP QFN</p>	 <p>BGY584A PHI BGY584A PHI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BGY502/I3/N1	BGY502/I3/N1 Datenblatt	BGY502/I3/N1-Datenblätter	BGY502/I3/N1 PDF	BGY502/I3/N1
BGY502/I3/N1 Electronic	BGY502/I3/N1-Komponenten	BGY502/I3/N1-Verteiler	BGY502/I3/N1-Bild	BGY502/I3/N1-Teil
BGY502/I3/N1 Preis	BGY502/I3/N1 Hersteller	BGY502/I3/N1 Bild	BGY502/I3/N1 Aktie	BGY502/I3/N1 Inventar
BGY502/I3/N1 Neu	BGY502/I3/N1 Original	BGY502/I3/N1 garantiert	BGY502/I3/N1 RFQ	BGY502/I3/N1 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