

	<h2 style="color: red;">BFG425W--</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BFG425W--
Hersteller / Marke:	NXP	
Teil der Beschreibung:	BFG425W-- NXP	
RoHs Status:	-	
Lagerzustand:	New original, 2000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	BFG425W--
Hersteller	NXP
Beschreibung	BFG425W-- NXP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2000 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

BFG425W-- Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFG425W---Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFG425W-- mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BFG425W-- E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BFG425W115 NXP NXP SOT343	 BFG425W NXP BFG425W NXP	 BFG425W P5 NXP NXP SOT343	 BFG480W,135 NXP USA Inc. TRANS RF NPN 21GHZ 4.5V SOT343
 BFG480W,115 NXP USA Inc. TRANS NPN 4.5V 21GHZ SOT343R	 BFG425W+115 NXP BFG425W+115 NXP	 BFG480W+115 NXP BFG480W+115 NXP	 BFG425W,115 NXP USA Inc. TRANS NPN 4.5V 25GHZ SOT-343R

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| BFG425W-- | BFG425W-- Datenblatt | BFG425W---Datenblätter | BFG425W-- PDF | BFG425W-- |
| BFG425W-- Electronic | BFG425W---Komponenten | BFG425W---Verteiler | BFG425W---Bild | BFG425W---Teil |
| BFG425W-- Preis | BFG425W-- Hersteller | BFG425W-- Bild | BFG425W-- Aktie | BFG425W-- Inventar |
| BFG425W-- Neu | BFG425W-- Original | BFG425W-- garantiert | BFG425W-- RFQ | BFG425W-- Online bestellen |