

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	UPC1474HA	
	Hersteller-Teilenummer:	UPC1474HA
	Hersteller / Marke:	NEC
	Teil der Beschreibung:	NEC SIP
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 15200 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	UPC1474HA
Hersteller	NEC
Beschreibung	NEC SIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	15200 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

UPC1474HA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPC1474HA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPC1474HA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UPC1474HA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UPC1470H-X/JM NEC NEC TO-126</p>	 <p>UPC1458G2-T1 NEC NEC 3.9MM</p>	 <p>UPC1458G2-T2/JM NEC NEC SOP-8</p>	 <p>UPC1490G2-T2 NEC NEC SOP8</p>
 <p>UPC1490G2 NEC NEC SOP8</p>	 <p>UPC1491HA NEC NEC ZIP8</p>	 <p>UPC1482G NEC NEC SOP</p>	 <p>UPC1470H NEC NEC TO-126</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPC1474HA	UPC1474HA Datenblatt	UPC1474HA-Datenblätter	UPC1474HA PDF	UPC1474HA
UPC1474HA Electronic	UPC1474HA-Komponenten	UPC1474HA-Verteiler	UPC1474HA-Bild	UPC1474HA-Teil
UPC1474HA Preis	UPC1474HA Hersteller	UPC1474HA Bild	UPC1474HA Aktie	UPC1474HA Inventar
UPC1474HA Neu	UPC1474HA Original	UPC1474HA garantiert	UPC1474HA RFQ	UPC1474HA 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