

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	UPD4024BC	
	Hersteller-Teilenummer:	UPD4024BC
	Hersteller / Marke:	NEC
	Teil der Beschreibung:	NEC DIP14
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	UPD4024BC
Hersteller	NEC
Beschreibung	NEC DIP14
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2500 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

UPD4024BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPD4024BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPD4024BC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UPD4024BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UPD4027BG-E1 NEC NEC SOP16</p>	 <p>UPD4021 NEC NEC SOP</p>	 <p>UPD4027BC NEC NEC DIP16</p>	 <p>UPD4027BG-T1 NEC NEC SOP-16</p>
 <p>UPD4023BG NEC NEC SOP-143.9</p>	 <p>UPD4020G2 NEC NEC SOP</p>	 <p>UPD4023BG-E1 NEC NEC SOP14</p>	 <p>UPD4024BG-T1 NEC NEC SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPD4024BC	UPD4024BC Datenblatt	UPD4024BC-Datenblätter	UPD4024BC PDF	UPD4024BC
UPD4024BC Electronic	UPD4024BC-Komponenten	UPD4024BC-Verteiler	UPD4024BC-Bild	UPD4024BC-Teil
UPD4024BC Preis	UPD4024BC Hersteller	UPD4024BC Bild	UPD4024BC Aktie	UPD4024BC Inventar
UPD4024BC Neu	UPD4024BC Original	UPD4024BC garantiert	UPD4024BC RFQ	UPD4024BC 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