

	<h2 style="color: red;">14D681K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 14D681K</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Original</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIP</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 1400 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> <hr/>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	14D681K
Hersteller	Original
Beschreibung	DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1400 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

14D681K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 14D681K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 14D681K mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 14D681K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC7321 M M SC70-3</p>	 <p>14D0130J050RNS LEXUARK LEXUARK TQFP100</p>	 <p>14DF571 ROHM ROHM SOP</p>	 <p>14D-180K CNR</p>
 <p>LT5585EUF#TRPBF LT LT5585EUF#TRPBF LT</p>	 <p>14D-471K GVR GVR DIP</p>	 <p>14DN478A FEVSE FEVSE DIP-42P</p>	 <p>14D-05S05R3KVNL YDS YDS SIP4</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

14D681K	14D681K Datenblatt	14D681K-Datenblätter	14D681K PDF	14D681K
14D681K Electronic	14D681K-Komponenten	14D681K-Verteiler	14D681K-Bild	14D681K-Teil
14D681K Preis	14D681K Hersteller	14D681K Bild	14D681K Aktie	14D681K Inventar
14D681K Neu	14D681K Original	14D681K garantiert	14D681K RFQ	14D681K 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