







	<h2 style="color: red;">A1400-K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: A1400-K</p> <p>Hersteller / Marke: NEC</p> <p>Teil der Beschreibung: A1400-K NEC</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 2000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	A1400-K
Hersteller	NEC
Beschreibung	A1400-K NEC
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

A1400-K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A1400-K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A1400-K mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ A1400-K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>A140 FCI FCI SOD-1808</p>	 <p>A140 TPI (Test Products International) PUSH ON ALLIGATOR CLIPS</p>	 <p>A1402 SAY A1402 SAY</p>	 <p>A14-LCG Assmann WSW Components CONN IC DIP SOCKET 14POS GOLD</p>
 <p>A1404TS PHI A1404TS PHI</p>	 <p>A1400 NEC NEC SC-64(2)</p>	 <p>A14100A-1BG313C Microsemi Corporation IC FPGA 228 I/O 313BGA</p>	 <p>A1407 SAY A1407 SAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

A1400-K	A1400-K Datenblatt	A1400-K-Datenblätter	A1400-K PDF	A1400-K
A1400-K Electronic	A1400-K-Komponenten	A1400-K-Verteiler	A1400-K-Bild	A1400-K-Teil
A1400-K Preis	A1400-K Hersteller	A1400-K Bild	A1400-K Aktie	A1400-K Inventar
A1400-K Neu	A1400-K Original	A1400-K garantiert	A1400-K RFQ	A1400-K Online bestellen