	<p>K110</p> <p>Hersteller-Teilenummer: K110</p> <p>Hersteller / Marke: INFINEO</p> <p>Teil der Beschreibung: INFINEO DO214</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 153500 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	K110
Hersteller	INFINEO
Beschreibung	INFINEO DO214
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	153500 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

K110 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, K110-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, K110 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ K110 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>K110007 Arduino.ORG STARTER KIT CHINA</p>	 <p>K1100SRP Littelfuse Inc. SIDAC 104-118V 1A DO214</p>	 <p>K1100E70 Littelfuse Inc. SIDAC 104-118V 1A TO92</p>	 <p>K1100G Littelfuse Inc. SIDAC 104-118V 1A DO15</p>
 <p>K1100GURP Littelfuse Inc. SIDAC 104-118V 1A UNI DO-15</p>	 <p>K1100S1URP Littelfuse Inc. SIDAC 104-118V 1A UNI DO-214AC</p>	 <p>K1100E70RP2 Littelfuse Inc. SIDAC 104-118V 1A TO92</p>	 <p>K1100GRP Littelfuse Inc. SIDAC 104-118V 1A DO15</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

K110	K110 Datenblatt	K110-Datenblätter	K110 PDF	K110
K110 Electronic	K110-Komponenten	K110-Verteiler	K110-Bild	K110-Teil
K110 Preis	K110 Hersteller	K110 Bild	K110 Aktie	K110 Inventar
K110 Neu	K110 Original	K110 garantiert	K110 RFQ	K110 Online bestellen