

	KE459U1A06
	<p>Hersteller-Teilenummer: KE459U1A06</p> <p>Hersteller / Marke: K</p> <p>Teil der Beschreibung: K QFP</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 3100 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	KE459U1A06
Hersteller	K
Beschreibung	K QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3100 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

KE459U1A06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KE459U1A06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KE459U1A06 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ KE459U1A06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KE461151A0J0G Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 46POS 90DEG 3.5MM</p>	 <p>KE461250A000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 46POS VERT 3.5MM</p>	 <p>KE461150A0J0G Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 46POS VERT 3.5MM</p>	 <p>KE455U2533WFP THINE THINE QFP</p>
 <p>KE461150A000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 46POS VERT 3.5MM</p>	 <p>KE455PA003WFP PIONEER PIONEER QFP</p>	 <p>KE455U2575CFP THINE THINE QFP</p>	 <p>KE456U2610 THINE THINE QFP100</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KE459U1A06	KE459U1A06 Datenblatt	KE459U1A06-Datenblätter	KE459U1A06 PDF	KE459U1A06
KE459U1A06 Electronic	KE459U1A06-Komponenten	KE459U1A06-Verteiler	KE459U1A06-Bild	KE459U1A06-Teil
KE459U1A06 Preis	KE459U1A06 Hersteller	KE459U1A06 Bild	KE459U1A06 Aktie	KE459U1A06 Inventar
KE459U1A06 Neu	KE459U1A06 Original	KE459U1A06 garantiert	KE459U1A06 RFQ	KE459U1A06 Online bestellen