

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">KGF40N120KDA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KGF40N120KDA</p> <p>Hersteller / Marke: KEC</p> <p>Teil der Beschreibung: KEC TO-247</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 5500 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	KGF40N120KDA
Hersteller	KEC
Beschreibung	KEC TO-247
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5500 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

KGF40N120KDA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KGF40N120KDA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KGF40N120KDA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ KGF40N120KDA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KGF1860 OKI OKI SMD</p>	 <p>KGF50N60KDA KEC KEC TO-247</p>	 <p>KGF1323E OKI OKI SOT89</p>	 <p>KGF1323-E OKI OKI SOT89</p>
 <p>KGF2512 OKI OKI SOT-163</p>	 <p>KGF16N05D-400 Intersil MOSFET N-CH 5.5V DUAL 20WLCSP</p>	 <p>KGF6N05D-400 Intersil IC MOSFET N-CH</p>	 <p>KGF1522 OKI OKI SOT143</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KGF40N120KDA	KGF40N120KDA Datenblatt	KGF40N120KDA-Datenblätter	KGF40N120KDA PDF	KGF40N120KDA
KGF40N120KDA Electronic	KGF40N120KDA-Komponenten	KGF40N120KDA-Verteiler	KGF40N120KDA-Bild	KGF40N120KDA-Teil
KGF40N120KDA Preis	KGF40N120KDA Hersteller	KGF40N120KDA Bild	KGF40N120KDA Aktie	KGF40N120KDA Inventar
KGF40N120KDA Neu	KGF40N120KDA Original	KGF40N120KDA garantiert	KGF40N120KDA RFQ	KGF40N120KDA Online bestellen