







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">KIA7924</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KIA7924</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: KEC</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: KEC TO-220</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 1800 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	KIA7924
Hersteller	KEC
Beschreibung	KEC TO-220
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1800 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

KIA7924 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KIA7924-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KIA7924 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ KIA7924 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KIA79L05 QG QG TO-92</p>	 <p>KIA7920F-RTF KEC KEC TO-252</p>	 <p>KIA7924F-RTF KEC KEC TO-252</p>	 <p>KIA7924P KEC KEC TO-220</p>
 <p>KIA7924AP KEC KEC TO-220F</p>	 <p>KIA7918 KEC KEC TO-220</p>	 <p>KIA7924PI-U/P KEC KEC TO-220F</p>	 <p>KIA7918F-RTF KEC KEC TO-252</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KIA7924	KIA7924 Datenblatt	KIA7924-Datenblätter	KIA7924 PDF	KIA7924
KIA7924 Electronic	KIA7924-Komponenten	KIA7924-Verteiler	KIA7924-Bild	KIA7924-Teil
KIA7924 Preis	KIA7924 Hersteller	KIA7924 Bild	KIA7924 Aktie	KIA7924 Inventar
KIA7924 Neu	KIA7924 Original	KIA7924 garantiert	KIA7924 RFQ	KIA7924 Online bestellen