

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	KIA6040P/P	
	Hersteller-Teilenummer:	KIA6040P/P
Hersteller / Marke:	KEC	
Teil der Beschreibung:	KEC DIP	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 3400 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	KIA6040P/P
Hersteller	KEC
Beschreibung	KEC DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3400 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

KIA6040P/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KIA6040P/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KIA6040P/P mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ KIA6040P/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KIA6058S KEC KEC SIP-9P</p>	 <p>KIA6040P. KIA KIA DIP16</p>	 <p>KIA6043S KEC KEC SIP9</p>	 <p>KIA6010SN KEC KEC ZIP</p>
 <p>KIA6057P KEC KEC DIP16</p>	 <p>KIA6040P KEC KEC DIP16</p>	 <p>KIA6016F KEC KEC SOP16</p>	 <p>KIA6067N TOSHIBA TOSHIBA DIP24</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KIA6040P/P	KIA6040P/P Datenblatt	KIA6040P/P-Datenblätter	KIA6040P/P PDF	KIA6040P/P
KIA6040P/P Electronic	KIA6040P/P-Komponenten	KIA6040P/P-Verteiler	KIA6040P/P-Bild	KIA6040P/P-Teil
KIA6040P/P Preis	KIA6040P/P Hersteller	KIA6040P/P Bild	KIA6040P/P Aktie	KIA6040P/P Inventar
KIA6040P/P Neu	KIA6040P/P Original	KIA6040P/P garantiert	KIA6040P/P RFQ	KIA6040P/P Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited