	<p><b>RK2705</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RK2705</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ROCKCHI</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ROCKCHI QFP</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	RK2705
Hersteller	ROCKCHI
Beschreibung	ROCKCHI QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1000 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

RK2705 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RK2705-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RK2705 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RK2705 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>RK2616</b> ROCKCHI ROCKCHI QFP</p>	 <p><b>RK2705A-B</b> ROCKCHI ROCKCHI LQFP128</p>	 <p><b>RK2708</b> ROCKCHI ROCKCHI QFP144</p>	 <p><b>RK2606A</b> POCKCHIP POCKCHIP QFP</p>
 <p><b>RK2606A-E</b> QFP QFP ROCKCHI</p>	 <p><b>RK2608A</b> ROCKCHI ROCKCHI QFP</p>	 <p><b>RK2706</b> ROCKCHI ROCKCHI QFP128</p>	 <p><b>RK2619</b> ROCKCHI ROCKCHI BGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

RK2705	RK2705 Datenblatt	RK2705-Datenblätter	RK2705 PDF	RK2705
RK2705 Electronic	RK2705-Komponenten	RK2705-Verteiler	RK2705-Bild	RK2705-Teil
RK2705 Preis	RK2705 Hersteller	RK2705 Bild	RK2705 Aktie	RK2705 Inventar
RK2705 Neu	RK2705 Original	RK2705 garantiert	RK2705 RFQ	RK2705 Online bestellen