

	<b>KTA1200</b>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KTA1200</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> UTG</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> UTG SOT-89</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1500 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	KTA1200
Hersteller	UTG
Beschreibung	UTG SOT-89
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1500 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

KTA1200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KTA1200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KTA1200 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ KTA1200 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>KTA1049-Y</b> KEC KEC TO-220F	 <b>KTA1203</b> UTG UTG SOT-89	 <b>KTA1070-Y-AT</b> KEC KEC TO-92L	 <b>KTA1204</b> UTG UTG SOT-89
 <b>KTA1202</b> UTG UTG SOT-89	 <b>KTA1049</b> KEC KEC TO-220F	 <b>KTA1201</b> UTG UTG SOT-89	 <b>KTA1225-Y-U/P</b> KEC KEC TO-251

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KTA1200	KTA1200 Datenblatt	KTA1200-Datenblätter	KTA1200 PDF	KTA1200
KTA1200 Electronic	KTA1200-Komponenten	KTA1200-Verteiler	KTA1200-Bild	KTA1200-Teil
KTA1200 Preis	KTA1200 Hersteller	KTA1200 Bild	KTA1200 Aktie	KTA1200 Inventar
KTA1200 Neu	KTA1200 Original	KTA1200 garantiert	KTA1200 RFQ	KTA1200 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