







	<h2 style="color: red;">K1282</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: K1282</p> <p>Hersteller / Marke: SAY</p> <p>Teil der Beschreibung: SAY TO-252</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1600 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	K1282
Hersteller	SAY
Beschreibung	SAY TO-252
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1600 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

K1282 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, K1282-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, K1282 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ K1282 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>K12A10K3 TOSHIBA K12A10K3 TOSHIBA</p>	 <p>K12A50D5 TOSHIBA/ TOSHIBA/ TO-220F</p>	 <p>K1284 N N TO-252</p>	 <p>K1254 HITACHI HITACHI TO-252</p>
 <p>K1250A1/4 Agastat Relays / TE Connectivity KNOB FLUTED 0.250" METAL</p>	 <p>K1277 FUJI FUJI TO-3P</p>	 <p>K1255BS1/4 Agastat Relays / TE Connectivity KNOB FLUTED 0.250" METAL</p>	 <p>K1250B1/4 Agastat Relays / TE Connectivity KNOB FLUTED 0.250" METAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

K1282	K1282 Datenblatt	K1282-Datenblätter	K1282 PDF	K1282
K1282 Electronic	K1282-Komponenten	K1282-Verteiler	K1282-Bild	K1282-Teil
K1282 Preis	K1282 Hersteller	K1282 Bild	K1282 Aktie	K1282 Inventar
K1282 Neu	K1282 Original	K1282 garantiert	K1282 RFQ	K1282 Online bestellen