




	<h2>A966</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: A966</p> <p>Hersteller / Marke: HGF</p> <p>Teil der Beschreibung: HGF TO-92L</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 155500 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	A966
Hersteller	HGF
Beschreibung	HGF TO-92L
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	155500 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

A966 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A966-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A966 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ A966 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>A965-Y TOS TOS TO-92</p>	 <p>A96011B ALLEGRO ALLEGRO SOP8</p>	 <p>A96N4-GC11KA143L/37C Amphenol Advanced Sensors NTC THERMISTOR 22K OHM 15% BEAD</p>	 <p>A960AW-220M=P3 TOKO TOKO SMD</p>
 <p>ST3232ECD ST ST3232ECD ST</p>	 <p>A965 QG QG TO-92L</p>	 <p>A966Y TOSHIBA TOSHIBA TO-92</p>	 <p>A966-Y QG QG TO-92L</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

A966	A966 Datenblatt	A966-Datenblätter	A966 PDF	A966
A966 Electronic	A966-Komponenten	A966-Verteiler	A966-Bild	A966-Teil
A966 Preis	A966 Hersteller	A966 Bild	A966 Aktie	A966 Inventar
A966 Neu	A966 Original	A966 garantiert	A966 RFQ	A966 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