

	<h2>01N60J</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 01N60J</p> <p>Hersteller / Marke: HITACHI</p> <p>Teil der Beschreibung: HITACHI TO-251</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 4500 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	01N60J
Hersteller	HITACHI
Beschreibung	HITACHI TO-251
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	4500 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

01N60J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 01N60J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 01N60J mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 01N60J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>01N60C3 infineon/ infineon/ SOT-252</p>	 <p>CL03A104K03NNNC SAMSUNG CL03A104K03NNNC SAMSUNG</p>	 <p>PE4252 PEREGRIN PE4252 PEREGRIN</p>	 <p>UPC2405AHF-AZ NEC NEC TO-220F</p>
 <p>SUP60N10-18P VB SUP60N10-18P VB</p>	 <p>01N60 HITACHI HITACHI TO-251</p>	 <p>MTF110L32JT ELAN ELAN QFP</p>	 <p>TZC03R100A110T00 TZC3R1 MURATA MURATA SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

01N60J	01N60J Datenblatt	01N60J-Datenblätter	01N60J PDF	01N60J
01N60J Electronic	01N60J-Komponenten	01N60J-Verteiler	01N60J-Bild	01N60J-Teil
01N60J Preis	01N60J Hersteller	01N60J Bild	01N60J Aktie	01N60J Inventar
01N60J Neu	01N60J Original	01N60J garantiert	01N60J RFQ	01N60J 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