

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">L2A2961</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: L2A2961</p> <p>Hersteller / Marke: JUNIPER</p> <p>Teil der Beschreibung: JUNIPER BGA</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 600 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	L2A2961
Hersteller	JUNIPER
Beschreibung	JUNIPER BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	600 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

L2A2961 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, L2A2961-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, L2A2961 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ L2A2961 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>L2A3067 LSI LSI BGA</p>	 <p>L2A2860 LSI LSI BGA</p>	 <p>L2A3105 LSI LSI BGA</p>	 <p>L2A2859-7 EMULEX EMULEX BGA</p>
 <p>L2A2859 EMULEX EMULEX BGA</p>	 <p>L2A2860-013 LSI LSI BGA</p>	 <p>L2A3075 LSI LSI FBGA</p>	 <p>L2A2961-002 LSI LSI BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

L2A2961	L2A2961 Datenblatt	L2A2961-Datenblätter	L2A2961 PDF	L2A2961
L2A2961 Electronic	L2A2961-Komponenten	L2A2961-Verteiler	L2A2961-Bild	L2A2961-Teil
L2A2961 Preis	L2A2961 Hersteller	L2A2961 Bild	L2A2961 Aktie	L2A2961 Inventar
L2A2961 Neu	L2A2961 Original	L2A2961 garantiert	L2A2961 RFQ	L2A2961 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