	<p>NRN3XA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NRN3XA1</p> <p>Hersteller / Marke: NR</p> <p>Teil der Beschreibung: NR BGA</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1200 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	NRN3XA1
Hersteller	NR
Beschreibung	NR BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1200 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

NRN3XA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NRN3XA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NRN3XA1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ NRN3XA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>NRND98R3M0B2BB5F ST ST BGA</p>	 <p>NRN1.00BK50 Techflex SLEEIVING 1" X 50' BLACK</p>	 <p>NRN0.50BK Techflex SLEEIVING 1/2" X 250' BLACK</p>	 <p>NRN0.63BK Techflex SLEEIVING 5/8" X 250' BLACK</p>
 <p>NRN0.63BK100 Techflex SLEEIVING 5/8" X 100' BLACK</p>	 <p>NRN0.50BK100 Techflex SLEEIVING 1/2" X 100' BLACK</p>	 <p>NRN0.38BK100 Techflex SLEEIVING 3/8" X 100' BLACK</p>	 <p>NRN0.75BK Techflex SLEEIVING 3/4" X 250' BLACK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NRN3XA1	NRN3XA1 Datenblatt	NRN3XA1-Datenblätter	NRN3XA1 PDF	NRN3XA1
NRN3XA1 Electronic	NRN3XA1-Komponenten	NRN3XA1-Verteiler	NRN3XA1-Bild	NRN3XA1-Teil
NRN3XA1 Preis	NRN3XA1 Hersteller	NRN3XA1 Bild	NRN3XA1 Aktie	NRN3XA1 Inventar
NRN3XA1 Neu	NRN3XA1 Original	NRN3XA1 garantiert	NRN3XA1 RFQ	NRN3XA1 Online bestellen