 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	UPC1251G2(68)-E1	
	Hersteller-Teilenummer:	UPC1251G2(68)-E1
Hersteller / Marke:	NEC	
Teil der Beschreibung:	NEC SOP-8	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 1700 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	






Spezifikationen

Teilenummer	UPC1251G2(68)-E1
Hersteller	NEC
Beschreibung	NEC SOP-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1700 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

UPC1251G2(68)-E1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPC1251G2(68)-E1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPC1251G2(68)-E1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPC1251G2(68)-E1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 UPC1251G2(3)-E2-A NEC NEC SOP8	 UPC1251G2(5)-T2 NEC NEC 3.9MM	 UPC1251G2-E2 NEC NEC SOP8	 UPC1251G2-E1 NEC NEC SOP8
 UPC1251G2(3)-T1-A NEC NEC SOP-8	 UPC1251G2(5)-E2 NEC NEC SOP8	 UPC1251G2-E1-A RENESAS RENESAS SOP8	 UPC1251G2-E2-A RENESAS RENESAS SOP8

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPC1251G2(68)-E1	UPC1251G2(68)-E1 Datenblatt	UPC1251G2(68)-E1-Datenblätter	UPC1251G2(68)-E1 PDF	UPC1251G2(68)-E1
UPC1251G2(68)-E1 Electronic	UPC1251G2(68)-E1-Komponenten	UPC1251G2(68)-E1-Verteiler	UPC1251G2(68)-E1-Bild	UPC1251G2(68)-E1-Teil
UPC1251G2(68)-E1 Preis	UPC1251G2(68)-E1 Hersteller	UPC1251G2(68)-E1 Bild	UPC1251G2(68)-E1 Aktie	UPC1251G2(68)-E1 Inventar
UPC1251G2(68)-E1 Neu	UPC1251G2(68)-E1 Original	UPC1251G2(68)-E1 garantiert	UPC1251G2(68)-E1 RFQ	UPC1251G2(68)-E1 Online bestellen