

	<b>UPC259G2(20)-E1</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPC259G2(20)-E1
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NEC
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	NEC SOP-8
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5400 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	UPC259G2(20)-E1
Hersteller	NEC
Beschreibung	NEC SOP-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5400 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

UPC259G2(20)-E1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPC259G2(20)-E1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPC259G2(20)-E1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UPC259G2(20)-E1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>UPC259G2-T2</b> NEC NEC SOP8</p>	 <p><b>UPC2605</b> NEC NEC TO-220</p>	 <p><b>UPC258G2-T2</b> NEC NEC SMD-8</p>	 <p><b>UPC258G2-T1</b> NEC NEC SOP-8</p>
 <p><b>UPC259G</b> NEC NEC SOP-8</p>	 <p><b>UPC259G2-E2</b> NEC NEC SOP8</p>	 <p><b>UPC259C</b> NEC NEC DIP8</p>	 <p><b>UPC259G2</b> NEC NEC SOP-8</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

UPC259G2(20)-E1	UPC259G2(20)-E1 Datenblatt	UPC259G2(20)-E1-Datenblätter	UPC259G2(20)-E1 PDF	UPC259G2(20)-E1
UPC259G2(20)-E1 Electronic	UPC259G2(20)-E1-Komponenten	UPC259G2(20)-E1-Verteiler	UPC259G2(20)-E1-Bild	UPC259G2(20)-E1-Teil
UPC259G2(20)-E1 Preis	UPC259G2(20)-E1 Hersteller	UPC259G2(20)-E1 Bild	UPC259G2(20)-E1 Aktie	UPC259G2(20)-E1 Inventar
UPC259G2(20)-E1 Neu	UPC259G2(20)-E1 Original	UPC259G2(20)-E1 garantiert	UPC259G2(20)-E1 RFQ	UPC259G2(20)-E1 Online bestellen