

	UPD4711BGS-E2	
	Hersteller-Teilenummer:	UPD4711BGS-E2
	Hersteller / Marke:	NEC
	Teil der Beschreibung:	NEC SOP20
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 700 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	UPD4711BGS-E2
Hersteller	NEC
Beschreibung	NEC SOP20
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	700 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

UPD4711BGS-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPD4711BGS-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPD4711BGS-E2 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPD4711BGS-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 UPD4711BGS-T1 NEC NEC SOP	 UPD4711BGS-E1 NEC NEC SOP20	 UPD4712AGT-E2 NEC NEC SOP	 UPD4711ACX NEC NEC DIP-20360
 UPD4712C NEC NEC SOP-28	 UPD4711BGS-T2 NEC NEC SOP20L	 UPD4711AGS-T1 NEC NEC SOP-205.2mm	 UPD4711AGS NEC NEC SOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| UPD4711BGS-E2 | UPD4711BGS-E2 Datenblatt | UPD4711BGS-E2-Datenblätter | UPD4711BGS-E2 PDF | UPD4711BGS-E2 |
| UPD4711BGS-E2 Electronic | UPD4711BGS-E2-Komponenten | UPD4711BGS-E2-Verteiler | UPD4711BGS-E2-Bild | UPD4711BGS-E2-Teil |
| UPD4711BGS-E2 Preis | UPD4711BGS-E2 Hersteller | UPD4711BGS-E2 Bild | UPD4711BGS-E2 Aktie | UPD4711BGS-E2 Inventar |
| UPD4711BGS-E2 Neu | UPD4711BGS-E2 Original | UPD4711BGS-E2 garantiert | UPD4711BGS-E2 RFQ | UPD4711BGS-E2 Online bestellen |