

	<b>UPD6221GS-E2(ML)</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPD6221GS-E2(ML)
<b>Hersteller / Marke:</b>	NEC	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	NEC SOP-20	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3000 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	UPD6221GS-E2(ML)
Hersteller	NEC
Beschreibung	NEC SOP-20
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3000 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

UPD6221GS-E2(ML) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPD6221GS-E2(ML)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPD6221GS-E2(ML) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPD6221GS-E2(ML) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>UPD6252GS-BA1</b> NEC NEC SOIC-8	 <b>UPD62011GD-002-MML</b> NEC NEC QFP	 <b>UPD6252C</b> NEC NEC DIP-8	 <b>UPD61P34BGS</b> NEC NEC SOP20
 <b>UPD6250C</b> NEC NEC DIP-16	 <b>UPD6211CX</b> NEC NEC DIP/20	 <b>UPD6222GS-E2</b> NEC NEC SOP24	 <b>UPD6252GS-BA1-T</b> NEC NEC SOP8

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

UPD6221GS-E2(ML)	UPD6221GS-E2(ML) Datenblatt	UPD6221GS-E2(ML)-Datenblätter	UPD6221GS-E2(ML) PDF	UPD6221GS-E2(ML)
UPD6221GS-E2(ML) Electronic	UPD6221GS-E2(ML)-Komponenten	UPD6221GS-E2(ML)-Verteiler	UPD6221GS-E2(ML)-Bild	UPD6221GS-E2(ML)-Teil
UPD6221GS-E2(ML) Preis	UPD6221GS-E2(ML) Hersteller	UPD6221GS-E2(ML) Bild	UPD6221GS-E2(ML) Aktie	UPD6221GS-E2(ML) Inventar
UPD6221GS-E2(ML) Neu	UPD6221GS-E2(ML) Original	UPD6221GS-E2(ML) garantiert	UPD6221GS-E2(ML) RFQ	UPD6221GS-E2(ML) Online bestellen