

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>UPD61052GD-LML-A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPD61052GD-LML-A
<b>Hersteller / Marke:</b>	NEC	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	NEC QFP208	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 600 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	UPD61052GD-LML-A
Hersteller	NEC
Beschreibung	NEC QFP208
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	600 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

UPD61052GD-LML-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPD61052GD-LML-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPD61052GD-LML-A mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPD61052GD-LML-A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>UPD6109G-022</b> NEC NEC SOP	 <b>UPD61052GD</b> NEC NEC QFP	 <b>UPD61012GC</b> NEC NEC QFP	 <b>UPD61110GM</b> NEC NEC QFP
 <b>UPD61052GD-LML</b> NEC NEC TQFP-208	 <b>UPD61030AGL-NMU</b> NEC NEC PQFP	 <b>UPD6108C-016</b> NEC NEC DIP-16	 <b>UPD61051GD-LML</b> NEC NEC QFP208

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPD61052GD-LML-A	UPD61052GD-LML-A Datenblatt	UPD61052GD-LML-A-Datenblätter	UPD61052GD-LML-A PDF	UPD61052GD-LML-A
UPD61052GD-LML-A Electronic	UPD61052GD-LML-A-Komponenten	UPD61052GD-LML-A-Verteiler	UPD61052GD-LML-A-Bild	UPD61052GD-LML-A-Teil
UPD61052GD-LML-A Preis	UPD61052GD-LML-A Hersteller	UPD61052GD-LML-A Bild	UPD61052GD-LML-A Aktie	UPD61052GD-LML-A Inventar
UPD61052GD-LML-A Neu	UPD61052GD-LML-A Original	UPD61052GD-LML-A garantiert	UPD61052GD-LML-A RFQ	UPD61052GD-LML-A Online bestellen