

	<b>UPD78P4038GC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPD78P4038GC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NEC
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	UPD78P4038GC NEC
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 19 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	UPD78P4038GC
Hersteller	NEC
Beschreibung	UPD78P4038GC NEC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	19 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

UPD78P4038GC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPD78P4038GC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPD78P4038GC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPD78P4038GC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>UPD78P356GD-7EA</b> NEC UPD78P356GD-7EA NEC	 <b>UPD78P4026GC-3B9</b> NEC UPD78P4026GC-3B9 NEC	 <b>UPD78P4038YGC-8BT-A</b> NEC NEC QFP	 <b>UPD78P9014CT</b> NEC UPD78P9014CT NEC
 <b>UPD78P364ACW</b> NEC NEC DIP-64	 <b>UPD78P4026GC</b> NEC UPD78P4026GC NEC	 <b>UPD78P356GC-7EA</b> NEC UPD78P356GC-7EA NEC	 <b>UPD78P4038GC-8BT-A</b> Renesas UPD78P4038GC-8BT-A Renesas

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

UPD78P4038GC	UPD78P4038GC Datenblatt	UPD78P4038GC-Datenblätter	UPD78P4038GC PDF	UPD78P4038GC
UPD78P4038GC Electronic	UPD78P4038GC-Komponenten	UPD78P4038GC-Verteiler	UPD78P4038GC-Bild	UPD78P4038GC-Teil
UPD78P4038GC Preis	UPD78P4038GC Hersteller	UPD78P4038GC Bild	UPD78P4038GC Aktie	UPD78P4038GC Inventar
UPD78P4038GC Neu	UPD78P4038GC Original	UPD78P4038GC garantiert	UPD78P4038GC RFQ	UPD78P4038GC Online bestellen