	LP2980AIM5-3.8	
	Hersteller-Teilenummer:	LP2980AIM5-3.8
Hersteller / Marke:	NS	
Teil der Beschreibung:	LP2980AIM5-3.8 NS	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 2642 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		


Spezifikationen

Teilenummer	LP2980AIM5-3.8
Hersteller	NS
Beschreibung	LP2980AIM5-3.8 NS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2642 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

LP2980AIM5-3.8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LP2980AIM5-3.8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LP2980AIM5-3.8 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LP2980AIM5-3.8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 LP2980AIM5-3.8/NOPB N/A IC REG LDO 3.8V 50MA SOT23-5	 LP2980AIM5-4.0 NS LP2980AIM5-4.0 NS	 LP2980AIM5-3.2/NOPB N/A IC REG LDO 3.2V 50MA SOT23-5	 LP2980AIM5-3.5 TI TI SOT23-5
 LP2980AIM5-4.7 N/A IC REG LDO 4.7V 50MA SOT23-5	 LP2980AIM5-4.0/NOPB N/A IC REG LDO 4V 50MA SOT23-5	 LP2980AIM5-3.2 TI TI SOT23-5	 LP2980AIM5-3.3 N/A IC REG LDO 3.3V 50MA SOT23-5

LP2980AIM5-3.8 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LP2980AIM5-3.8 Datenblatt	LP2980AIM5-3.8-Datenblätter	LP2980AIM5-3.8 PDF	LP2980AIM5-3.8
LP2980AIM5-3.8 Electronic	LP2980AIM5-3.8-Komponenten	LP2980AIM5-3.8-Verteiler	LP2980AIM5-3.8-Bild	LP2980AIM5-3.8-Teil
LP2980AIM5-3.8 Preis	LP2980AIM5-3.8 Hersteller	LP2980AIM5-3.8 Bild	LP2980AIM5-3.8 Aktie	LP2980AIM5-3.8 Inventar
LP2980AIM5-3.8 Neu	LP2980AIM5-3.8 Original	LP2980AIM5-3.8 garantiert	LP2980AIM5-3.8 RFQ	LP2980AIM5-3.8 Online bestellen