

	LP2985ITLX-1.8	
	Hersteller-Teilenummer:	LP2985ITLX-1.8
Hersteller / Marke:	NATIONA	
Teil der Beschreibung:	LP2985ITLX-1.8 NATIONA	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 32968 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LP2985ITLX-1.8
Hersteller	NATIONA
Beschreibung	LP2985ITLX-1.8 NATIONA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	32968 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

LP2985ITLX-1.8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LP2985ITLX-1.8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LP2985ITLX-1.8 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LP2985ITLX-1.8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 LP2985IM5X-6.1 Son Son SOT23-5	 LP2985ITP-1.8/NOPB N/A IC REG LDO 1.8V 0.15A 5DSBGA	 LP2985ITLX-3.0 NS LP2985ITLX-3.0 NS	 LP2985IM5X-5.7/NOPB N/A IC REG LDO 5.7V 0.15A SOT23-5
 LP2985ITP-1.5/NOPB N/A IC REG LDO 1.5V 0.15A 5DSBGA	 LP2985ITL-1.8 NS NS BGA5	 LP2985ITL-3.3/NOPB N/A IC REG LDO 3.3V 0.15A 5DSBGA	 LP2985ITLX-3.3/NOPB N/A IC REG LDO 3.3V 0.15A 5DSBGA

LP2985ITLX-1.8 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LP2985ITLX-1.8 Datenblatt	LP2985ITLX-1.8-Datenblätter	LP2985ITLX-1.8 PDF	LP2985ITLX-1.8
LP2985ITLX-1.8 Electronic	LP2985ITLX-1.8-Komponenten	LP2985ITLX-1.8-Verteiler	LP2985ITLX-1.8-Bild	LP2985ITLX-1.8-Teil
LP2985ITLX-1.8 Preis	LP2985ITLX-1.8 Hersteller	LP2985ITLX-1.8 Bild	LP2985ITLX-1.8 Aktie	LP2985ITLX-1.8 Inventar
LP2985ITLX-1.8 Neu	LP2985ITLX-1.8 Original	LP2985ITLX-1.8 garantiert	LP2985ITLX-1.8 RFQ	LP2985ITLX-1.8 Online bestellen