







	TMS4060NL	
	Hersteller-Teilenummer:	TMS4060NL
Hersteller / Marke:	TI	
Teil der Beschreibung:	TI DIP22	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 900 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TMS4060NL
Hersteller	TI
Beschreibung	TI DIP22
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	900 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

TMS4060NL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TMS4060NL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TMS4060NL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TMS4060NL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TMS4164 TI TI DIP-16</p>	 <p>TMS3T5B2M7RE TE Connectivity ALCOSWITCH Switches SWITCH TOGGLE SPDT 0.4VA 20V</p>	 <p>TMS4164-12NL TI TI DIP16</p>	 <p>TMS3T5B2M7RE Agastat Relays / TE Connectivity SWITCH TOGGLE SPDT 0.4VA 20V</p>
 <p>TMS3VC5421PGE200IN N/A IC DGTL SIGNAL PROCESSOR 144LQFP</p>	 <p>TMS4116-20NL TI TI DIP-16</p>	 <p>TMS4027-20NL TI TI DIP16</p>	 <p>TMS41464-10NL TI TI DIP-18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TMS4060NL	TMS4060NL Datenblatt	TMS4060NL-Datenblätter	TMS4060NL PDF	TMS4060NL
TMS4060NL Electronic	TMS4060NL-Komponenten	TMS4060NL-Verteiler	TMS4060NL-Bild	TMS4060NL-Teil
TMS4060NL Preis	TMS4060NL Hersteller	TMS4060NL Bild	TMS4060NL Aktie	TMS4060NL Inventar
TMS4060NL Neu	TMS4060NL Original	TMS4060NL garantiert	TMS4060NL RFQ	TMS4060NL Online bestellen