 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	SN74LX244B	
	Hersteller-Teilenummer:	SN74LX244B
Hersteller / Marke:	TI	
Teil der Beschreibung:	TI TSSOP	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 2624 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	SN74LX244B
Hersteller	TI
Beschreibung	TI TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2624 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

SN74LX244B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LX244B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LX244B mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SN74LX244B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SN74LVX4052 TI TI TSSOP</p>	 <p>SN74LXH241 TI SN74LXH241 TI</p>	 <p>SN74LX244APW TI TI TSSOP20</p>	 <p>SN74LXH244APWR TI SN74LXH244APWR TI</p>
 <p>SN74LXH125 TI TI TSSOP-1</p>	 <p>SN74LXH244APW TI TI TSSOP20</p>	 <p>SN74LVU04PW TI TI SSOP14</p>	 <p>SN74LVU04PWR TSSOP14 TI SN74LVU04PWR TSSOP14 TI</p>

SN74LX244B Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74LX244B	SN74LX244B Datenblatt	SN74LX244B-Datenblätter	SN74LX244B PDF	SN74LX244B
SN74LX244B Electronic	SN74LX244B-Komponenten	SN74LX244B-Verteiler	SN74LX244B-Bild	SN74LX244B-Teil
SN74LX244B Preis	SN74LX244B Hersteller	SN74LX244B Bild	SN74LX244B Aktie	SN74LX244B Inventar
SN74LX244B Neu	SN74LX244B Original	SN74LX244B garantiert	SN74LX244B RFQ	SN74LX244B Online bestellen