
 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<p>74LCX126FT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LCX126FT</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74LCX126FT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74LCX126FT
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74LCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	3-State
Andere Namen	74LCX126FT(AE)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 4 Element 1 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LCX126FT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX126FT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX126FT Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LCX126FT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LCX126FT(AE) Toshiba Semiconductor and Storage IC BUS BUFFER QDLV N-INV 14TSSOP</p>	 <p>74LCX126MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP</p>	 <p>74LCX126M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC</p>	 <p>74LCX125YMTR STMicroelectronics IC BUFFER TRI-ST QD LV 14SOIC</p>
 <p>74LCX125YTTR STMicroelectronics IC BUFFER TRI-ST QD LV 14TSSOP</p>	 <p>74LCX126M Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER QUAD LV N-INV 14SOIC</p>	 <p>74LCX126FT TOSHIBA TOSHIBA TSSOP</p>	 <p>74LCX126BQX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 14DQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LCX126FT Toshiba Semiconductor and Storage	74LCX126FT Datenblatt	74LCX126FT-Datenblätter	74LCX126FT PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 74LCX126FT
74LCX126FT Electronic	74LCX126FT-Komponenten	74LCX126FT-Verteiler	74LCX126FT-Bild	74LCX126FT-Teil
74LCX126FT Preis	74LCX126FT Hersteller	74LCX126FT Bild	74LCX126FT Aktie	74LCX126FT Inventar
74LCX126FT Neu	74LCX126FT Original	74LCX126FT garantiert	74LCX126FT RFQ	74LCX126FT Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited