
	<h2>74LCX125MTC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LCX125MTC</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74LCX125MTC.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3793 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>	


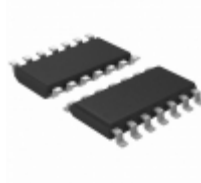
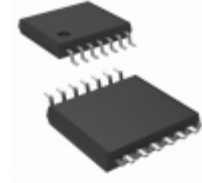

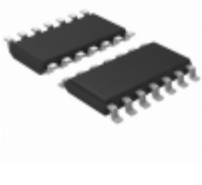

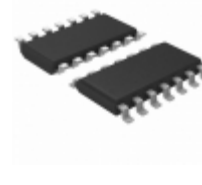

Spezifikationen

Teilenummer	74LCX125MTC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	3793 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74LCX
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyyp	3-State
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	9 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
Basisteilenummer	74LCX125

74LCX125MTC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX125MTC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX125MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LCX125MTC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LCX125M Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER QUAD LV N-INV 14SOIC</p>	 <p>74LCX125M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC</p>	 <p>74LCX125MTC Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER QUAD LV N-INV 14TSSOP</p>	 <p>74LCX125MTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP</p>
 <p>74LCX125MX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER QUAD LV N-INV 14SOIC</p>	 <p>74LCX125MTCX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER QUAD LV N-INV 14TSSOP</p>	 <p>74LCX125MTR STMicroelectronics IC BUFFER TRI-ST QD LV 14SOIC</p>	 <p>74LCX125FT(AE) Toshiba Semiconductor and Storage IC BUS BUFFER QDLV N-INV 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LCX125MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LCX125MTC Datenblatt	74LCX125MTC-Datenblätter	74LCX125MTC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX125MTC
74LCX125MTC Electronic	74LCX125MTC-Komponenten	74LCX125MTC-Verteiler	74LCX125MTC-Bild	74LCX125MTC-Teil
74LCX125MTC Preis	74LCX125MTC Hersteller	74LCX125MTC Bild	74LCX125MTC Aktie	74LCX125MTC Inventar
74LCX125MTC Neu	74LCX125MTC Original	74LCX125MTC garantiert	74LCX125MTC RFQ	74LCX125MTC 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