
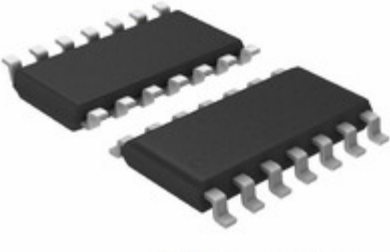
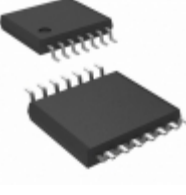
	<h2>74LCX126M</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LCX126M</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFFER QUAD LV N-INV 14SOIC</p> <p>Datenblätter:  74LCX126M.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 176 pcs Stock 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	74LCX126M
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFFER QUAD LV N-INV 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	176 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74LCX
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LCX126M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX126M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX126M Fairchild/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 74LCX126M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LCX126MTCX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER QUAD LV N-INV 14TSSOP</p>	 <p>74LCX126FT TOSHIBA TOSHIBA TSSOP</p>	 <p>74LCX126MTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP</p>	 <p>74LCX126FT(AE) Toshiba Semiconductor and Storage IC BUS BUFFER QDLV N-INV 14TSSOP</p>
 <p>74LCX126MTC Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER QUAD LV N-INV 14TSSOP</p>	 <p>74LCX126BQX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER QUAD LV N-INV 14DQFN</p>	 <p>74LCX126BQX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 14DQFN</p>	 <p>74LCX126FT Toshiba Semiconductor and Storage IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LCX126M Fairchild/ON Semiconductor	74LCX126M Datenblatt	74LCX126M-Datenblätter	74LCX126M PDF	Fairchild/ON Semiconductor 74LCX126M
74LCX126M Electronic	74LCX126M-Komponenten	74LCX126M-Verteiler	74LCX126M-Bild	74LCX126M-Teil
74LCX126M Preis	74LCX126M Hersteller	74LCX126M Bild	74LCX126M Aktie	74LCX126M Inventar
74LCX126M Neu	74LCX126M Original	74LCX126M garantiert	74LCX126M RFQ	74LCX126M 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