



	<h2 style="color: #E67E22;">74LCX541MSA</h2>
	Hersteller-Teilenummer: 74LCX541MSA
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SSOP
	Datenblätter:  74LCX541MSA.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 3881 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




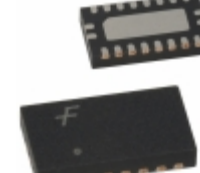




Spezifikationen

Teilenummer	74LCX541MSA
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	3881 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	74LCX
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetypp	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74LCX541

74LCX541MSA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX541MSA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX541MSA 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 74LCX541MSA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LCX541FT(AJ) Toshiba Semiconductor and Storage IC BUFF NON-INVERT 3.6V 20TSSOPB</p>	 <p>74LCX541MTC Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR 8BIT LOW V 20TSSOP</p>	 <p>74LCX541FT(AE) Toshiba Semiconductor and Storage IC BUFF/DVR 8BIT LOW V 20TSSOP</p>	 <p>74LCX541BQX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 20DQFN</p>
 <p>74LCX541MTCX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR 8BIT LOW V 20TSSOP</p>	 <p>74LCX541MSA Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR 8BIT LOW V 20SSOP</p>	 <p>74LCX541MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP</p>	 <p>74LCX541MSAX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LCX541MSA AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LCX541MSA Datenblatt	74LCX541MSA-Datenblätter	74LCX541MSA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX541MSA
74LCX541MSA Electronic	74LCX541MSA-Komponenten	74LCX541MSA-Verteiler	74LCX541MSA-Bild	74LCX541MSA-Teil
74LCX541MSA Preis	74LCX541MSA Hersteller	74LCX541MSA Bild	74LCX541MSA Aktie	74LCX541MSA Inventar
74LCX541MSA Neu	74LCX541MSA Original	74LCX541MSA garantiert	74LCX541MSA RFQ	74LCX541MSA 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