

	<h2>MC74LVX541MELG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74LVX541MELG</p> <p>Hersteller / Marke: Ault / SL Power</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFF/DVR 8BIT N-INV 20SOEIAJ</p> <p>Datenblätter:  MC74LVX541MELG.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MC74LVX541MELG
Hersteller	Ault / SL Power
Beschreibung	IC BUFF/DVR 8BIT N-INV 20SOEIAJ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand	1
Spannung - Durchschlag	SOEIAJ-20
Zeitliche Koordinierung	4mA, 4mA
Gehäuseausführung	2 V ~ 3.6 V
Serie	74LVX
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Polarisation	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Bits pro Element	Buffer, Non-Inverting
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller-Teilenummer	MC74LVX541MELG
Eingabetyp	-
Expanded Beschreibung	Buffer, Non-Inverting Element 8 Bit per Element Push-
Beschreibung	IC BUFF/DVR 8BIT N-INV 20SOEIAJ
Strom - hoch, niedrig	8

MC74LVX541MELG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74LVX541MELG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74LVX541MELG Ault / SL Power mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MC74LVX541MELG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC74LVX541MEL ON Semiconductor IC BUFF/DVR 8BIT N-INV 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVX573DT ON Semiconductor IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP</p>	 <p>MC74LVX541MELG ON Semiconductor IC BUFF/DVR 8BIT N-INV 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVX541MEL ON Semiconductor IC BUFF/DVR 8BIT N-INV 20SOEIAJ</p>
 <p>MC74LVX541MG ON Semiconductor IC BUFF/DVR 8BIT N-INV 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVX541DWG ON Semiconductor IC BUFF/DVR 8BIT N-INV 20SOIC</p>	 <p>MC74LVX541M ON Semiconductor IC BUFF/DVR 8BIT N-INV 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74LVX541M ON Semiconductor IC BUFF/DVR 8BIT N-INV 20SOEIAJ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74LVX541MELG Ault / SL Power	MC74LVX541MELG Datenblatt	MC74LVX541MELG-Datenblätter	MC74LVX541MELG PDF	Ault / SL Power MC74LVX541MELG
MC74LVX541MELG Electronic	MC74LVX541MELG-Komponenten	MC74LVX541MELG-Verteiler	MC74LVX541MELG-Bild	MC74LVX541MELG-Teil
MC74LVX541MELG Preis	MC74LVX541MELG Hersteller	MC74LVX541MELG Bild	MC74LVX541MELG Aktie	MC74LVX541MELG Inventar
MC74LVX541MELG Neu	MC74LVX541MELG Original	MC74LVX541MELG garantiert	MC74LVX541MELG RFQ	MC74LVX541MELG 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