

  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #e67e22;">74LVQ273QSC</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: 74LVQ273QSC</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20QSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74LVQ273QSC.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 11 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







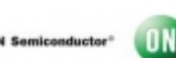

Spezifikationen

Teilenummer	74LVQ273QSC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	11 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVQ
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-LSSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8.5ns @ 3.3V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4.5pF
Funktion	Master Reset
Aktuell - Ruhig (Iq)	40µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Uhrfrequenz	90MHz
Basisteilenummer	74LVQ273

74LVQ273QSC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVQ273QSC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVQ273QSC 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 74LVQ273QSC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVQ273QSCX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20QSOP</p>	 <p>74LVQ273SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p>	 <p>74LVQ245TTR STMicroelectronics IC BUS TRANSCVR 3-ST 8B 20TSSOP</p>	 <p>74LVQ245SJX Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR TRI-ST 8BIT 20SOP</p>
 <p>74LVQ273QSC Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20QSOP</p>	 <p>74LVQ245SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOP</p>	 <p>74LVQ273QSCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20QSOP</p>	 <p>74LVQ245SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVQ273QSC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LVQ273QSC Datenblatt	74LVQ273QSC-Datenblätter	74LVQ273QSC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ273QSC
74LVQ273QSC Electronic	74LVQ273QSC-Komponenten	74LVQ273QSC-Verteiler	74LVQ273QSC-Bild	74LVQ273QSC-Teil
74LVQ273QSC Preis	74LVQ273QSC Hersteller	74LVQ273QSC Bild	74LVQ273QSC Aktie	74LVQ273QSC Inventar
74LVQ273QSC Neu	74LVQ273QSC Original	74LVQ273QSC garantiert	74LVQ273QSC RFQ	74LVQ273QSC 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