



74LVQ373MTR

Cikkszám: **74LVQ373MTR**
 termék leírás: IC DTYPE LATCH 3-ST OCTAL 20SOP
 RoHS állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapok: 74LVQ373MTR.pdf

Gyártó / Márka: STMicroelectronics
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	74LVQ373MTR	Gyártó	STMicroelectronics
Leírás	IC DTYPE LATCH 3-ST OCTAL 20SOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	74LVQ373MTR.pdf		
Feszültségellátás	2 V ~ 3.6 V	Szállító eszközcsomag	20-SOP
Sorozat	74LVQ	Csomagolás	Tape & Reel (TR)
Csomagolás / tok	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Kimeneti típus	Tri-State
Üzemi hőmérséklet	-55°C ~ 125°C	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Logikai típus	D-Type Transparent Latch
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Független áramkörök	1
Részletes leírás	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-SOP	Késleltetési idő - szaporítás	5.8ns
Aktuális - Kimenet magas, alacsony	24mA, 24mA	Áramkör	8:8
Alap rész száma	74LVQ373		

Kapcsolódó termékek

<p>74LVQ32TTR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Letöltés: 74LVQ32TTR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74LVQ373SJX Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20-SOP Letöltés: 74LVQ373SJX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74LVQ32SCX Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Letöltés: 74LVQ32SCX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74LVQ32SJ Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP Letöltés: 74LVQ32SJ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74LVQ32SJX Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP Letöltés: 74LVQ32SJX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74LVQ32MTR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO Letöltés: 74LVQ32MTR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74LVQ373QSC Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20QSOIC Letöltés: 74LVQ373QSC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74LVQ373QSCX Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20QSOIC Letöltés: 74LVQ373QSCX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74LVQ373SCX Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20QSOIC Letöltés: 74LVQ373SCX.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74LVQ373SJ Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20-SOP Letöltés: 74LVQ373SJ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74LVQ32SC Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Letöltés: 74LVQ32SC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74LVQ373SC Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC LATCH TRANSP OCTAL 3ST 20SOIC Letöltés: 74LVQ373SC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Kapcsolódó címkék

STMicroelectronics 74LVQ373MTR
 74LVQ373MTR Ár
 74LVQ373MTR PDF adatlap
 74LVQ373MTR készlet
 STMicroelectronics 74LVQ373MTR
 STMicroelectronics 74LVQ373MTR

74LVQ373MTR forgalmazó
 74LVQ373MTR képek
 74LVQ373MTR Tölts le az adatlapot
 Vásároljon 74LVQ373MTR-et
 STMicroelectronics beszállító

74LVQ373MTR beszállító
 74LVQ373MTR kép
 74LVQ373MTR adatlap
 Vásároljon STMicroelectronics 74LVQ373MTR
 STMicroelectronics Forgalmazó