



74LCX574MTCX

Cikkszám: **74LCX574MTCX**
 termékleírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [74LCX574MTCX.pdf](#)

Gyártó / Márka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	74LCX574MTCX	Gyártó	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Leírás	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	74LCX574MTCX.pdf		
Feszültségellátás	2 V ~ 3.6 V	típus	D-Type
Trigger típusa	Positive Edge	Sorozat	74LCX
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Kimeneti típus	Tri-State, Non-Inverted	Más nevek	74LCX574MTCXTR
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C (TA)	Elemek száma	1
Az elemenkénti bitek száma	8	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	8.5ns @ 3.3V, 50pF
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Bemeneti kapacitás	7pF
Funkció	Standard	Jelenlegi - nyugalmi (Iq)	10µA
Aktuális - Kimenet magas, alacsony	24mA, 24mA	Órafrekvencia	150MHz
Alap rész száma	74LCX574		

Kapcsolódó termékek

<p>74LCX574MTR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Letöltés: 74LCX574MTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LCX573WMX Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC LATCH OCT LV 5V I/O 20SOIC Letöltés: 74LCX573WMX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LCX574MSA Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP Letöltés: 74LCX574MSA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LCX574MTC Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Letöltés: 74LCX574MTC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LCX574SJX Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Letöltés: 74LCX574SJX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LCX574BQX Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DQFN Letöltés: 74LCX574BQX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LCX574MSAX Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP Letöltés: 74LCX574MSAX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LCX574WM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Letöltés: 74LCX574WM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LCX574WMX Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Letöltés: 74LCX574WMX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LCX574FT Gyártók: Toshiba Semiconductor and Storage Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Letöltés: 74LCX574FT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LCX574SJ Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Letöltés: 74LCX574SJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LCX574TTR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Letöltés: 74LCX574TTR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX574MTCX
 74LCX574MTCX Ár
 74LCX574MTCX PDF adatlap
 74LCX574MTCX készlet
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX574MTCX
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX574MTCX
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX574MTCX

74LCX574MTCX forgalmazó
 74LCX574MTCX képek
 74LCX574MTCX Tölts le az adatlapot
 Vásároljon 74LCX574MTCX-et
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor beszállító
 ON Semiconductor 74LCX574MTCX
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX574MTCX

74LCX574MTCX beszállító
 74LCX574MTCX kép
 74LCX574MTCX adatlap
 Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX574MTCX
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó
 Aptina / ON Semiconductor 74LCX574MTCX
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX574MTCX