


74LVC573ADTR2G

Číslo dielu: **74LVC573ADTR2G**
 Popis produktu: IC TRANSP LATCH OCTAL D 20TSSOP
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch:  74LVC573ADTR2G.pdf

Výrobca / Značka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



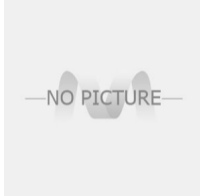















 **ODOŠLITE DOPYT** >

Obrázok môže byť znázornením.
 Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

Detaily produktu

Číslo dielu	74LVC573ADTR2G	Výrobca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
popis	IC TRANSP LATCH OCTAL D 20TSSOP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	74LVC573ADTR2G.pdf		
Napätie - Napájanie	1.2 V ~ 3.6 V	Balík dodávateľov zariadení	20-TSSOP
séria	74LVC	obal	Tape & Reel (TR)
Balík / puzdro	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
Prevádzková teplota	-40°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobca štandardná doba výroby	20 Weeks
Typ logiky	D-Type Transparent Latch	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Nezávislé okruhy	1	Detailný popis	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State, Non-Inverted 20-TSSOP
Oneskorený čas - rozmnožovanie	1.5ns	Prúd - Výstup Vysoký, Nízky	24mA, 24mA
obvod	8:8		

Súvisiace produkty

 <p>74LVC573APW/AUJ výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC TRANSP LATCH OCT D 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC573APW-Q100J výrobca: Nexperia popis: IC TRANSPARENT LATCH 20TSSOP Stiahnuť  74LVC573APW-Q100J.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC573AQ20-13 výrobca: Diodes Incorporated popis: IC OCTAL TRANSPAR LATCH 20QFN Stiahnuť  74LVC573AQ20-13.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC573AD,118 výrobca: Nexperia popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC573ADB,112 výrobca: Nexperia popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC573APW,112 výrobca: Nexperia popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC573AD,112 výrobca: Nexperia popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC573ADB,118 výrobca: Nexperia popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC573AMTR výrobca: STMicroelectronics popis: IC LATCH OCTAL D-TYPE 20-SOIC Stiahnuť  74LVC573AMTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC573ABXX výrobca: Nexperia popis: IC TRANSPARENT LATCH 20DHXQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC573AD-Q100J výrobca: Nexperia popis: IC TRANSPARENT LATCH 20SOIC Stiahnuť  74LVC573AD-Q100J.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC573APW,118 výrobca: Nexperia popis: IC OCTAL TRANSPAR LATCH 20-TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC573ADTR2G	Distribútor 74LVC573ADTR2G	Dodávateľ 74LVC573ADTR2G
Cena 74LVC573ADTR2G	Obrázky 74LVC573ADTR2G	Obrázok 74LVC573ADTR2G
Datasheet 74LVC573ADTR2G PDF	74LVC573ADTR2G Stiahnutie údajového listu	Datasheet 74LVC573ADTR2G
Sklad 74LVC573ADTR2G	Kúpte si 74LVC573ADTR2G	Kúpte si AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC573ADTR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC573ADTR2G	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribútor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC573ADTR2G	ON Semiconductor 74LVC573ADTR2G	Aptina / ON Semiconductor 74LVC573ADTR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC573ADTR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC573ADTR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC573ADTR2G