



ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON


74LVT16373MTDX

Part Number:	74LVT16373MTDX
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP
Arkusze danych:	 74LVT16373MTDX.pdf
Status RoHs	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje 74LVT16373MTDX

PART NUMBER	74LVT16373MTDX
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 74LVT16373MTDX.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	48-TSSOP
SERIA	74LVT
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
TYP WYJŚCIA	Tri-State
INNE NAZWY	74LVT16373MTDX-ND 74LVT16373MTDXTR
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	9 Weeks
LOGIC TYPE	D-Type, Addressable
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NIEZALEŻNE OBWODY	2
SZCZEGÓLOWY OPIS	D-Type, Addressable 2 Channel 8:8 IC Tri-State 48-TSSOP
OPÓZNIENIE - ROZMNAŻANIE	1.5ns
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	32mA, 64mA
OBWÓD	8:8
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74LVT16373

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVT16373MTDX	Dystrybutor 74LVT16373MTDX	Dostawca 74LVT16373MTDX
Cena 74LVT16373MTDX	Zdjęcia 74LVT16373MTDX	Obraz 74LVT16373MTDX
Arkusze danych 74LVT16373MTDX PDF	74LVT16373MTDX Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 74LVT16373MTDX
Zdjęcie 74LVT16373MTDX	Kup 74LVT16373MTDX	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVT16373MTDX
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVT16373MTDX	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVT16373MTDX	ON Semiconductor 74LVT16373MTDX	Aptina / ON Semiconductor 74LVT16373MTDX
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74LVT16373MTDX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74LVT16373MTDX	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74LVT16373MTDX

Produkty powiązane

 <p>74LVT16374ADL,112 Producent: Nexperia Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Na stanie: 93420 pcs RFQ</p>	 <p>74LVT16374ADGG,112 Producent: Nexperia Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Na stanie: 109867 pcs RFQ</p>
 <p>74LVT16373ADL,112 Producent: Nexperia Opis: IC 16BIT TRANSP LATCH D 48SSOP Na stanie: 97858 pcs RFQ</p>	 <p>74LVT16373MTD Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP Na stanie: 100748 pcs RFQ</p>
 <p>74LVT16373MEA Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LATCH TRANSP 16BIT 3ST 48SSOP Na stanie: 4283 pcs RFQ</p>	 <p>74LVT16373ADGG,518 Producent: Nexperia Opis: IC 16BIT TRANSP LATCH D 48TSSOP Na stanie: 4375 pcs RFQ</p>
 <p>74LVT16374ADGG,118 Producent: Nexperia Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Na stanie: 161042 pcs RFQ</p>	 <p>74LVT16374ADGG,518 Producent: Nexperia Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Na stanie: 5644 pcs RFQ</p>
 <p>74LVT16374ADL,118 Producent: Nexperia Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Na stanie: 129363 pcs RFQ</p>	 <p>74LVT16373MEAX Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LATCH TRANSP 16BIT 3ST 48SSOP Na stanie: 5275 pcs RFQ</p>
 <p>74LVT16373ADL,118 Producent: Nexperia Opis: IC TRANSP LATCH D 16BIT 48SSOP Na stanie: 79844 pcs RFQ</p>	 <p>74LVT16374ADGG,512 Producent: Nexperia Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Na stanie: 4051 pcs RFQ</p>