


nexperia

Nexperia

74LVT16373ADGG,512

Part Number:	74LVT16373ADGG,512
Producent / marka:	Nexperia
Opis produktu	IC 16BIT TRANSP LATCH D 48TSSOP
Arkusze danych:	74LVT16373ADGG,512.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 74LVT16373ADGG,512

PART NUMBER	74LVT16373ADGG,512
PRODUCENT	Nexperia
OPIS	IC 16BIT TRANSP LATCH D 48TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	74LVT16373ADGG,512.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	48-TSSOP
SERIA	74LVT
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
TYP WYJŚCIA	Tri-State
INNE NAZWY	74LVT16373ADG 74LVT16373ADG-ND 935203090512
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIC TYPE	D-Type Transparent Latch
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NIEZALEŻNE OBWODY	2
SZCZEGÓLOWY OPIS	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State 48-TSSOP
OPÓZNIENIE - ROZMNAŻANIE	2.1ns
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	32mA, 64mA
OBWÓD	8:8
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74LVT16373

Powiązane tagi

Nexperia 74LVT16373ADGG,512	Dystrybutor 74LVT16373ADGG,512	Dostawca 74LVT16373ADGG,512
Cena 74LVT16373ADGG,512	Zdjęcia 74LVT16373ADGG,512	Obraz 74LVT16373ADGG,512
Arkusz danych 74LVT16373ADGG,512 PDF	74LVT16373ADGG,512 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 74LVT16373ADGG,512
Zdjęcie 74LVT16373ADGG,512	Kup 74LVT16373ADGG,512	Kup Nexperia 74LVT16373ADGG,512
Nexperia 74LVT16373ADGG,512	Nexperia Dostawca	Dystrybutor Nexperia
Nexperia 74LVT16373ADGG,512	Nexperia USA Inc. 74LVT16373ADGG,512	

Produkty powiązane

 <p>74LVT16245MTDX Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Na stanie: 4751 pcs RFQ</p>	 <p>74LVT16373ADGG,518 Producent: Nexperia Opis: IC 16BIT TRANSP LATCH D 48TSSOP Na stanie: 4375 pcs RFQ</p>
 <p>74LVT16373MTD Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP Na stanie: 100748 pcs RFQ</p>	 <p>74LVT16373ADGG,118 Producent: Nexperia Opis: IC 16BIT TRANSP LATCH D 48TSSOP Na stanie: 163189 pcs RFQ</p>
 <p>74LVT16373ADL,112 Producent: Nexperia Opis: IC 16BIT TRANSP LATCH D 48SSOP Na stanie: 97858 pcs RFQ</p>	 <p>74LVT16373MEA Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LATCH TRANSP 16BIT 3ST 48SSOP Na stanie: 4283 pcs RFQ</p>
 <p>74LVT16245MEAX Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP Na stanie: 4365 pcs RFQ</p>	 <p>74LVT16373ADGG,112 Producent: Nexperia Opis: IC 16BIT TRANSP LATCH D 48TSSOP Na stanie: 103581 pcs RFQ</p>
 <p>74LVT16373ADL,118 Producent: Nexperia Opis: IC TRANSP LATCH D 16BIT 48SSOP Na stanie: 79844 pcs RFQ</p>	 <p>74LVT16245MTD Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Na stanie: 6046 pcs RFQ</p>
 <p>74LVT16373MEA Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LATCH TRANSP 16BIT 3ST 48SSOP Na stanie: 5275 pcs RFQ</p>	 <p>74LVT16245MEA Producent: Fairchild/ON Semiconductor Opis: IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48SSOP Na stanie: 4810 pcs RFQ</p>