



nexperia

Nexperia


74ALVC245PW,112

Part Number:	74ALVC245PW,112
Producent / marka:	Nexperia
Opis produktu	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP
Arkusze danych:	 74ALVC245PW,112.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 74ALVC245PW,112

PART NUMBER	74ALVC245PW,112
PRODUCENT	Nexperia
OPIS	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 74ALVC245PW,112.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.65 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-TSSOP
SERIA	74ALVC
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TYP WYJŚCIA	3-State
INNE NAZWY	74ALVC245PWDH 74ALVC245PWDH-ND 935269726112
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
IŁOŚĆ ELEMENTÓW	1
IŁOŚĆ BITÓW NA ELEMENT	8
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	13 Weeks
LOGIC TYPE	Transceiver, Non-Inverting
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Transceiver, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-TSSOP
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	24mA, 24mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74ALVC245

Powiązane tagi

Nexperia 74ALVC245PW,112	Dystrybutor 74ALVC245PW,112	Dostawca 74ALVC245PW,112
Cena 74ALVC245PW,112	Zdjęcia 74ALVC245PW,112	Obraz 74ALVC245PW,112
Arkusz danych 74ALVC245PW,112 PDF	74ALVC245PW,112 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 74ALVC245PW,112
Zdjęcie 74ALVC245PW,112	Kup 74ALVC245PW,112	Kup Nexperia 74ALVC245PW,112
Nexperia 74ALVC245PW,112	Nexperia Dostawca	Dystrybutor Nexperia
Nexperia 74ALVC245PW,112	Nexperia USA Inc. 74ALVC245PW,112	

Produkty powiązane

 <p>74ALVC245WMX Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>74ALVC245D,112 Producenci: Nexperia Opis: IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 20SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>74ALVC245MTC Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>74ALVC32BQ,115 Producenci: Nexperia Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DHVQFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>74ALVC244PW,118 Producenci: Nexperia Opis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>74ALVC32D,112 Producenci: Nexperia Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>74ALVC245MTCX Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>74ALVC245D,118 Producenci: Nexperia Opis: IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 20SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>74ALVC245WM Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>74ALVC245BQ,115 Producenci: Nexperia Opis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20DHVQFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>74ALVC245PW,118 Producenci: Nexperia Opis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>74ALVC32BQ-Q100X Producenci: Nexperia Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DHVQFN Na stanie: Out stock RFQ</p>