


nexperia

Nexperia

74HC365PW,118

Onderdeel nummer:	74HC365PW,118
Fabrikant / Merk:	Nexperia
Productomschrijving	IC BUFFER NON-INVERT 6V 16TSSOP
Datasheets:	PDF 74HC365PW,118.pdf
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













Specificaties van 74HC365PW,118

ONDERDEEL NUMMER	74HC365PW,118
FABRIKANT	Nexperia
BESCHRIJVING	IC BUFFER NON-INVERT 6V 16TSSOP
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	PDF 74HC365PW,118.pdf
VOLTAGE - LEVERING	2 V ~ 6 V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	16-TSSOP
SERIE	74HC
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
OUTPUT TYPE	3-State
ANDERE NAMEN	1727-7937-2 74HC365PW,118-ND 74HC365PW-T 74HC365PW-T-ND 935189040118
TEMPERATUUR	-40°C ~ 125°C (TA)
AANTAL ELEMENTEN	1
AANTAL BITS PER ELEMENT	6
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	13 Weeks
TYPE LOGICA	Buffer, Non-Inverting
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT TYPE	-
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Buffer, Non-Inverting 1 Element 6 Bit per Element 3-State Output 16-TSSOP
CURRENT - OUTPUT HOOG, LAAG	7.8mA, 7.8mA
BASE PART NUMBER	74HC365

Gerelateerde Tags

Nexperia 74HC365PW,118	74HC365PW,118-distributeur	74HC365PW,118 leverancier
74HC365PW,118 prijs	74HC365PW,118 Afbeeldingen	74HC365PW,118-afbeelding
74HC365PW,118 PDF-gegevensblad	74HC365PW,118 Download gegevensblad	Gegevensblad 74HC365PW,118
74HC365PW,118-voorraad	Koop 74HC365PW,118	Koop Nexperia 74HC365PW,118
Nexperia 74HC365PW,118	Nexperia leverancier	Nexperia-distributeur
Nexperia 74HC365PW,118	Nexperia USA Inc. 74HC365PW,118	

gerelateerde producten

 <p>74HC365D,653 fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC BUFFER NON-INVERT 6V 16SO Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC365D-Q100,118 fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC BUFFER NON-INVERT 6V 16SO Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC366D,653 fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC BUFFER INVERT 6V 16SO Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC365DB,118 fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC BUFFER NON-INVERT 6V 16SSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC365DB,112 fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC BUFFER NON-INVERT 6V 16SSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC366D,652 fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC BUFFER INVERT 6V 16SO Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC366N,652 fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC BUFFER INVERT 6V 16DIP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC366D-Q100,118 fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC BUFFER INVERT 6V 16SO Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC365PW-Q100,118 fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC BUFFER NON-INVERT 6V 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC365PW,112 fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC BUFFER NON-INVERT 6V 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC365N,652 fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: IC BUFFER NON-INVERT 6V 16DIP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC366PW,112 fabrikanten: Nexperia Beschrijving: IC BUFFER INVERT 6V 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>