









	<h2>74HC365PW-Q100,118</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74HC365PW-Q100,118</p> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 6V 16TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74HC365PW-Q100,118.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	74HC365PW-Q100,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFFER NON-INVERT 6V 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	3-State
Andere Namen	935298926118
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	6
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 1 Element 6 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	7.8mA, 7.8mA
Basisteilenummer	74HC365

74HC365PW-Q100,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC365PW-Q100,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC365PW-Q100,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74HC365PW-Q100,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HC365PW NXP NXP TSSOP16</p>	 <p>74HC366AP TOSH 74HC366AP TOSH</p>	 <p>74HC366D NXP 74HC366D NXP</p>	 <p>74HC366D,652 Nexperia USA Inc. IC HEX BUFFER/LINE DVR 16SOIC</p>
 <p>74HC365PW,118 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST HEX 16TSSOP</p>	 <p>74HC365N,652 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST HEX 16DIP</p>	 <p>74HC365PW,112 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST HEX 16TSSOP</p>	 <p>74HC366BI ST ST DIP16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HC365PW-Q100,118 Nexperia	74HC365PW-Q100,118 Datenblatt	74HC365PW-Q100,118-Datenblätter	74HC365PW-Q100,118 PDF	Nexperia 74HC365PW-Q100,118
74HC365PW-Q100,118 Electronic	74HC365PW-Q100,118-Komponenten	74HC365PW-Q100,118-Verteiler	74HC365PW-Q100,118-Bild	74HC365PW-Q100,118-Teil
74HC365PW-Q100,118 Preis	74HC365PW-Q100,118 Hersteller	74HC365PW-Q100,118 Bild	74HC365PW-Q100,118 Aktie	74HC365PW-Q100,118 Inventar
74HC365PW-Q100,118 Neu	74HC365PW-Q100,118 Original	74HC365PW-Q100,118 garantiert	74HC365PW-Q100,118 RFQ	74HC365PW-Q100,118 Online bestellen