









	<p>74LV365PW,118</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LV365PW,118</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74LV365PW,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	74LV365PW,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	74LV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	6
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

74LV365PW,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LV365PW,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LV365PW,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LV365PW,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LV365PW,112 NXP USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16TSSOP</p>	 <p>74LV367D,112 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST HEX 16SOIC</p>	 <p>74LV365DB,112 NXP Semiconductors / Freescale IC BUF NON-INVERT 3.6V 16SSOP</p>	 <p>74LV367DB,118 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST HEX 16SSOP</p>
 <p>74LV367DB,112 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST HEX 16SSOP</p>	 <p>74LV367D,118 NXP Semiconductors / Freescale IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 16SO</p>	 <p>74LV365DB,118 NXP USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16SSOP</p>	 <p>74LV365N PHI PHI DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LV365PW,118 NXP Semiconductors / Freescale	74LV365PW,118 Datenblatt	74LV365PW,118-Datenblätter	74LV365PW,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LV365PW,118
74LV365PW,118 Electronic	74LV365PW,118-Komponenten	74LV365PW,118-Verteiler	74LV365PW,118-Bild	74LV365PW,118-Teil
74LV365PW,118 Preis	74LV365PW,118 Hersteller	74LV365PW,118 Bild	74LV365PW,118 Aktie	74LV365PW,118 Inventar
74LV365PW,118 Neu	74LV365PW,118 Original	74LV365PW,118 garantiert	74LV365PW,118 RFQ	74LV365PW,118 Online bestellen