







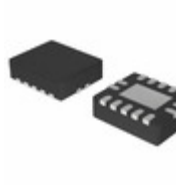

	<p><b>74LVC646APW,118</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC646APW,118</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24TSSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC646APW,118.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	74LVC646APW,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LVC646APW,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC646APW,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC646APW,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 74LVC646APW,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC74</b> TI 74LVC74 TI</p>	 <p><b>74LVC74ABQ</b> PHILIPS 74LVC74ABQ PHILIPS</p>	 <p><b>74LVC646APWR TSSOP24</b> TI TI TSSOP24</p>	 <p><b>74LVC646AD,118</b> NXP USA Inc. IC TRANSCIVER 8BIT N-INV 24SOIC</p>
 <p><b>74LVC646ADB,118</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SSOP</p>	 <p><b>74LVC646APW,112</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24TSSOP</p>	 <p><b>74LVC74ABQ,115</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 14DHVQFN</p>	 <p><b>74LVC646ADB,112</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC646APW,118 NXP Semiconductors / Freescale	74LVC646APW,118 Datenblatt	74LVC646APW,118-Datenblätter	74LVC646APW,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LVC646APW,118
74LVC646APW,118 Electronic	74LVC646APW,118-Komponenten	74LVC646APW,118-Verteiler	74LVC646APW,118-Bild	74LVC646APW,118-Teil
74LVC646APW,118 Preis	74LVC646APW,118 Hersteller	74LVC646APW,118 Bild	74LVC646APW,118 Aktie	74LVC646APW,118 Inventar
74LVC646APW,118 Neu	74LVC646APW,118 Original	74LVC646APW,118 garantiert	74LVC646APW,118 RFQ	74LVC646APW,118 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited