

	<h2 style="color: #D9534F;">74LVT640PW,118</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVT640PW,118</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TRANSCEIVER 8BIT INV 20TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVT640PW,118.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen









Teilenummer	<a href="#">74LVT640PW,118</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC TRANSCEIVER 8BIT INV 20TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	74LVT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Transceiver, Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA

74LVT640PW,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT640PW,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT640PW,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 74LVT640PW,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74LVT640DB,112</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCEIVER 8BIT INV 20SSOP</p>	 <p><b>74LVT640PW/AUJ</b> NXP USA Inc. IC TRANSCEIVER 8BIT INV 20TSSOP</p>	 <p><b>74LVT646D</b> PHIL PHIL SOP24</p>	 <p><b>74LVT646D,118</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SOIC</p>
 <p><b>74LVT640D,118</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCEIVER 8BIT INV 20SOIC</p>	 <p><b>74LVT646D,112</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SOIC</p>	 <p><b>74LVT640D,112</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCEIVER 8BIT INV 20SOIC</p>	 <p><b>74LVT646DB</b> PHT PHT SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVT640PW,118 Nexperia</a>	<a href="#">74LVT640PW,118 Datenblatt</a>	<a href="#">74LVT640PW,118-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVT640PW,118 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74LVT640PW,118</a>
<a href="#">74LVT640PW,118 Electronic</a>	<a href="#">74LVT640PW,118-Komponenten</a>	<a href="#">74LVT640PW,118-Verteiler</a>	<a href="#">74LVT640PW,118-Bild</a>	<a href="#">74LVT640PW,118-Teil</a>
<a href="#">74LVT640PW,118 Preis</a>	<a href="#">74LVT640PW,118 Hersteller</a>	<a href="#">74LVT640PW,118 Bild</a>	<a href="#">74LVT640PW,118 Aktie</a>	<a href="#">74LVT640PW,118 Inventar</a>
<a href="#">74LVT640PW,118 Neu</a>	<a href="#">74LVT640PW,118 Original</a>	<a href="#">74LVT640PW,118 garantiert</a>	<a href="#">74LVT640PW,118 RFQ</a>	<a href="#">74LVT640PW,118 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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