



Nexperia

## 74LVT640DB,118

Numero di parte:

74LVT640DB,118

Costruttore / Marca:

Nexperia


Descrizione del prodotto

IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20SSOP

Schede tecniche:


[74LVT640DB,118.pdf](#)

Stato di RoHS


 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di 74LVT640DB,118

NUMERO DI PARTE	74LVT640DB,118
FABBRICANTE	Nexperia
DESCRIZIONE	IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20SSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 <a href="#">74LVT640DB,118.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	20-SSOP
SERIE	74LVT
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
TIPO DI USCITA	3-State
ALTRI NOMI	74LVT640DB-T 74LVT640DB-T-ND 935213080118
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI ELEMENTI	1
NUMERO DI BIT PER ELEMENTO	8
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO LOGIC	Transceiver, Inverting
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DI INGRESSO	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Transceiver, Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-SSOP
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	32mA, 64mA
NUMERO DI PARTE BASE	74LVT640

### Tag correlati

Nexperia 74LVT640DB,118	Distributore 74LVT640DB,118	74LVT640DB,118 Fornitore
74LVT640DB,118 Prezzo	Immagini 74LVT640DB,118	Immagine 74LVT640DB,118
74LVT640DB,118 PDF Scheda dati	74LVT640DB,118 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74LVT640DB,118
Stock 74LVT640DB,118	Acquista 74LVT640DB,118	Acquista Nexperia 74LVT640DB,118
Nexperia 74LVT640DB,118	Nexperia Fornitore	Distributore Nexperia
Nexperia 74LVT640DB,118	Nexperia USA Inc. 74LVT640DB,118	

### prodotti correlati

 <p><b>74LVT646D,118</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 24SO disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVT640PW,112</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVT574WM</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVT640DB,112</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20SSOP disponibile: 450 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVT646D,112</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 24SO disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVT646DB,112</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24SSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVT640PW/AUJ</b> Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVT574WMX</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVT640D,112</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20SO disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVT574SJX</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVT640D,118</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20SO disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVT640PW,118</b> Produttori: Nexperia Descrizione: IC TRANSCVR INVERT 3.6V 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>