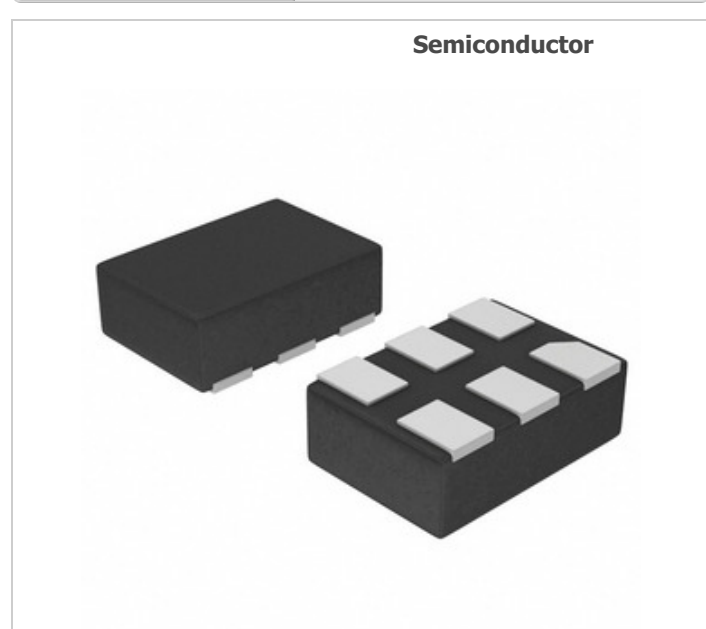


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

NLSX5011AMUTCG

Numero di parte:	NLSX5011AMUTCG
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6UDFN
Schede tecniche:	NLSX5011AMUTCG.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 NLSX5011AMUTCG

NUMERO DI PARTE	NLSX5011AMUTCG
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6UDFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	NLSX5011AMUTCG.pdf
TENSIONE - VCCB	0.9V ~ 4.5V
TENSIONE - VCCA	0.9V ~ 4.5V
TIPO DI TRADUTTORE	Voltage Level
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-UDFN (1.45x1)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-UDFN
TIPO DI USCITA	Tri-State, Non-Inverted
SEGNALE DI USCITA	-
ALTRI NOMI	NLSX5011AMUTCGOSTR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 125°C (TA)
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	29 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SEGNALE DI INGRESSO	-
CARATTERISTICHE	Auto-Direction Sensing, Power-Off Protection
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 1 Channel 100Mbps 6-UDFN (1.45x1)
DATA RATE	100Mbps
CANALI PER CIRCUITO	1
BASE-EMITTER TENSIONE DI SATURAZIONE (MAX)	Bidirectional

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5011AMUTCG	Distributore NLSX5011AMUTCG	NLSX5011AMUTCG Fornitore
NLSX5011AMUTCG Prezzo	Immagini NLSX5011AMUTCG	Immagine NLSX5011AMUTCG
NLSX5011AMUTCG PDF Scheda dati	NLSX5011AMUTCG Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica NLSX5011AMUTCG
Stock NLSX5011AMUTCG	Acquista NLSX5011AMUTCG	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5011AMUTCG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5011AMUTCG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5011AMUTCG	ON Semiconductor NLSX5011AMUTCG	Aptina / ON Semiconductor NLSX5011AMUTCG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5011AMUTCG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5011AMUTCG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5011AMUTCG

prodotti correlati

<p>NLSX4378FCT1G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12UBUMP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>NLSX4378BFCT1G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: 4-BIT 20 MBPS TRANSLATOR 12UBUMP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>NLSX5011MUTCG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6UDFN disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>NLSX5012MUTAG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8UDFN disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>NLSX5011AMUTBG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6UDFN disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>NLSX5012DR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>NLSX4401MU1TCG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6UDFN disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>NLSX5011BMX1TCG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6ULLGA disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>NLSX5011AMUTAG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6UDFN disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>NLSX5011AMX1TCG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6ULLGA disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>NLSX5012DMR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRANSLATOR 2BIT MICRO8 disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>NLSX4402FMUTCG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC XLATOR 2BIT 20MBS DUAL 8UDFN disponibile: Out stock RFQ</p>