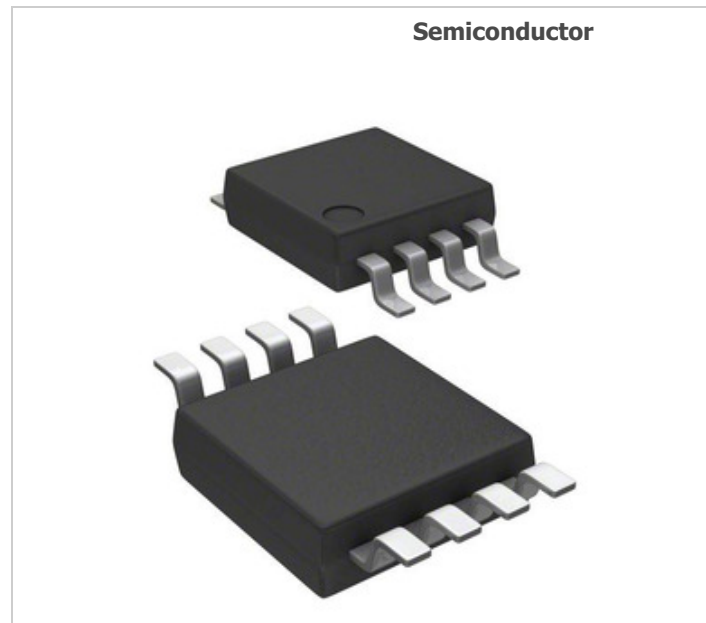


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

## NLSX5012DMR2G

Numero di parte:	NLSX5012DMR2G
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto:	IC TRANSLATOR 2BIT MICRO8
Schede tecniche:	<a href="#">NLSX5012DMR2G.pdf</a>
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

**RICHIESTA DI OFFERTA**

### Specifiche di NLSX5012DMR2G

NUMERO DI PARTE	NLSX5012DMR2G
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC TRANSLATOR 2BIT MICRO8
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">NLSX5012DMR2G.pdf</a>
SERIE	*
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
ALTRI NOMI	NLSX5012DMR2GOSCT
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Translator Circuit Channel

### Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5012DMR2G	Distributore NLSX5012DMR2G	NLSX5012DMR2G Fornitore
NLSX5012DMR2G Prezzo	Immagini NLSX5012DMR2G	Immagine NLSX5012DMR2G
NLSX5012DMR2G PDF Scheda dati	NLSX5012DMR2G Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica NLSX5012DMR2G
Stock NLSX5012DMR2G	Acquista NLSX5012DMR2G	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5012DMR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5012DMR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5012DMR2G	ON Semiconductor NLSX5012DMR2G	Aptina / ON Semiconductor NLSX5012DMR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5012DMR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5012DMR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NLSX5012DMR2G

### prodotti correlati

<p><b>NLSX5011MUTCG</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6UDFN                  disponibile: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>NLSX5011AMX1TCG</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6ULLGA                  disponibile: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>NLSX4402FMUTCG</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC XLATOR 2BIT 20MBS DUAL 8UDFN                  disponibile: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>NLSX5014DR2G</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC                  disponibile: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>NLSX5014DTR2G</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP                  disponibile: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>NLSX5014MUTAG</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12UQFN                  disponibile: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>NLSX5011AMUTBG</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6UDFN                  disponibile: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>NLSX5012DR2G</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8SOIC                  disponibile: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>NLSX5011BMX1TCG</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6ULLGA                  disponibile: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>NLSX5011AMUTAG</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6UDFN                  disponibile: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>NLSX5011AMUTCG</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6UDFN                  disponibile: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>NLSX5012MUTAG</b>                  Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrizione: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8UDFN                  disponibile: Out stock  <b>RFQ</b></p>