




NLVPCA9535EDTR2G

fabricante Numero di parte:	NLVPCA9535EDTR2G
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC EXPANDER 16-BIT I/O 24TSSOP
Schede tecniche:	NLVPCA9535EDTR2G.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

NLVPCA9535EDTR2G 100% nuovi pezzi originali 6300 in magazzino, trova il prezzo NLVPCA9535EDTR2G, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista NLVPCA9535EDTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ NLVPCA9535EDTR2G:
Info@IC-Components.com































Le specifiche di NLVPCA9535EDTR2G

Numero di parte	NLVPCA9535EDTR2G	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	imballaggio	Cut Tape (CT)
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	24-TSSOP
temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C	Descrizione dettagliata	I/O Expander 8 IFC 100kHz 24-TSSOP
Tipo di uscita	Open Drain	Caratteristiche	-
Interfaccia	IC	Tensione di alimentazione -	1.65 V ~ 5.5 V
Numero di I / O	8	uscita di interrupt	Yes
Corrente - Sorgente / Sorgente di uscita	-	Frequenza dell'orologio	100KHz
Altri nomi	NLVPCA9535EDTR2GOSCT	Quantità di magazzino	6300 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interfaccia-i/o espansori	Descrizione	IC EXPANDER 16-BIT I/O 24TSSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con NLVPCA9535EDTR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVPCA9535EDTR2G	Parte NLVPCA9535EDTR2G NLVPCA9535EDTR2G tecnico	Prezzo NLVPCA9535EDTR2G Azione NLVPCA9535EDTR2G	Distributore NLVPCA9535EDTR2G Inventario NLVPCA9535EDTR2G
Fornitore NLVPCA9535EDTR2G	Ordine online NLVPCA9535EDTR2G	Richiesta NLVPCA9535EDTR2G	Immagine NLVPCA9535EDTR2G
Immagine NLVPCA9535EDTR2G	NLVPCA9535EDTR2G pdf	Datasheet NLVPCA9535EDTR2G	Scheda tecnica NLVPCA9535EDTR2G
Scheda tecnica NLVPCA9535EDTR2G pdf	Scarica la scheda tecnica NLVPCA9535EDTR2G	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVPCA9535EDTR2G
ON Semiconductor NLVPCA9535EDTR2G	Aptina / ON Semiconductor NLVPCA9535EDTR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NLVPCA9535EDTR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NLVPCA9535EDTR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NLVPCA9535EDTR2G			

Potresti essere anche interessato:

 <p>NLVHHC1GT04DFT2G Descrizione: NLVHHC1GT04DFT2G ON SC70-5 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 90000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLV32T-R56J-EF Descrizione: FIXED IND 560NH 450MA 550 MOHM Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLV74HC589ADTR2G Descrizione: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NLVHHC1G05DFT2G Descrizione: NLVHHC1G05DFT2G ON SOT353 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLV32T-R68J-PF Descrizione: FIXED IND 680NH 450MA 600 MOHM Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLVHC4052ADTR2G Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NLV74VHC1G09DFT1G Descrizione: IC GATE AND OD 1CH 2-INP 5TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 45000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLV74HCT4851ADR2G Descrizione: NLV74HCT4851ADR2G ON SOP16 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLVHHC1GT125DFT2G Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NLV74HC00ADTR2G Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLV74HC4066ADR2G Descrizione: IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLVHHC1G08DFT2G Descrizione: IC GATE AND SGL CMOS 2INP SC-88A Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 45000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NLVHHC1G00DFT2G Descrizione: IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLV74HC1G00DFT1G Descrizione: IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLVHHC1GT126DFT2G Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NLV32T-R82J-PF Descrizione: FIXED IND 820NH 450MA 650 MOHM Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLVHHC1GT125DFT2G Descrizione: NLVHHC1GT125DFT2G ON SOT-353 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 27000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLV74HC165ADTR2G Descrizione: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NLV74VHC244DTR2G Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLVHHC1GT50DFT1G Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 51000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLVHHC1GT126DFT1G Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 5TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NLVAS1053USG Descrizione: IC SWITCH SPDT US8 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLV32T-R56J-PF Descrizione: FIXED IND 560NH 450MA 550 MOHM Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLVHHC1G32DFT2 Descrizione: NLVHHC1G32DFT2 ON SOT353 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NLV74HC164ADTR2G Descrizione: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14-TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLVHCT50ADTR2G Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLVXS4014MUTAG Descrizione: IC TRANSLATOR 4BIT UDFN Produttori: Ault / SL Power Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 27000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NLV74VHCT244ADTRG Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLV74VHC50DTR2G Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NLV74HC74ADTR2G Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong