

CEL

CEL (California Eastern Laboratories)

**Laboratories)**

## NE5520279A-EVPW09

Numero di parte:	NE5520279A-EVPW09
Costruttore / Marca:	CEL (California Eastern Laboratories)
Descrizione del prodotto	EVAL BOARD NE5520279A 900MHZ
Schede tecniche:	<a href="#">NE5520279A-EVPW09.pdf</a>
Stato di RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta	4930 pcs stock
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 NE5520279A-EVPW09

NUMERO DI PARTE	NE5520279A-EVPW09
FABBRICANTE	CEL (California Eastern Laboratories)
DESCRIZIONE	EVAL BOARD NE5520279A 900MHZ
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	4930 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">NE5520279A-EVPW09.pdf</a>
DIGITARE	MOSFET
CONTENUTO FORNITO	Board(s)
SERIE	-
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZA	900MHz
DA UTILIZZARE CON / PRODOTTI CORRELATI	NE5520279A@900MHz

### Tag correlati

CEL (California Eastern Laboratories) NE5520279A-EVPW09	Distributore NE5520279A-EVPW09	Fornitore NE5520279A-EVPW09
Prezzo NE5520279A-EVPW09	Immagini NE5520279A-EVPW09	Immagine NE5520279A-EVPW09
Scheda tecnica NE5520279A-EVPW09 PDF	NE5520279A-EVPW09 Scarica la scheda tecnica	Datasheet NE5520279A-EVPW09
Azione NE5520279A-EVPW09	Acquista NE5520279A-EVPW09	Acquista CEL (California Eastern Laboratories) NE5520279A-EVPW09
CEL (California Eastern Laboratories) NE5520279A-EVPW09	Fornitore CEL (California Eastern Laboratories)	Distributore CEL (California Eastern Laboratories)
CEL (California Eastern Laboratories) NE5520279A-EVPW09	California Eastern Labs NE5520279A-EVPW09	California Eastern Laboratories NE5520279A-EVPW09
CEL NE5520279A-EVPW09	CEL (California Eastern Laboratories) NE5520279A-EVPW09	

### prodotti correlati

<p><b>NE5517DR2</b>          Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Descrizione: IC OPAMP TRANSCOND 2MHZ 16SOIC          disponibile: 3143 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NE5517NG</b>          Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Descrizione: IC OPAMP TRANSCOND 2MHZ 16DIP          disponibile: 4344 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NE5520379A-T1A-A</b>          Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)          Descrizione: FET RF 15V 915MHZ 79A-PKG          disponibile: 5152 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NE5520379A-EVPW04-A</b>          Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)          Descrizione: EVAL BOARD NE5520379A          disponibile: 2716 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NE5517DG</b>          Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Descrizione: IC OPAMP TRANSCOND 2MHZ 16SOIC          disponibile: 64772 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NE552R679A-A</b>          Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)          Descrizione: FET RF 3V 460MHZ 79A-PKG          disponibile: 9510 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NE552R679A-T1A-A</b>          Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)          Descrizione: FET RF 3V 460MHZ 79A-PKG          disponibile: 16216 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NE5520279A-EVPW04</b>          Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)          Descrizione: EVAL BOARD NE5520279A          disponibile: 4963 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NE552R479A-EVPW24</b>          Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)          Descrizione: EVAL BOARD NE552R479A          disponibile: 3799 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NE5520279A-EVPW24</b>          Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)          Descrizione: EVAL BOARD NE5520279A 2.4GHZ          disponibile: 6104 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NE5517N</b>          Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Descrizione: IC OPAMP TRANSCOND 2MHZ 16DIP          disponibile: 6094 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NE5517DR2G</b>          Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Descrizione: IC OPAMP TRANSCOND 2MHZ 16SOIC          disponibile: 125097 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>