



STMicroelectronics

## VNN7NV04PTR-E

Numero di parte:

Costruttore / Marca:

Descrizione del prodotto

Schede tecniche:

Stato di RoHS

Nave da

Modo di spedizione

VNN7NV04PTR-E

STMicroelectronics

MOSFET N-CH 40V SOT223

 VNN7NV04PTR-E.pdf

 Senza piombo / RoHS conforme


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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

### Specifiche di VNN7NV04PTR-E

NUMERO DI PARTE	VNN7NV04PTR-E
FABBRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIZIONE	MOSFET N-CH 40V SOT223
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 <a href="#">VNN7NV04PTR-E.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	Not Required
TENSIONE - CARICO	36V (Max)
TIPO DI INTERRUTTORE	General Purpose
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-223
SERIE	OMNIFET II™, VIPower™
RDS ON (TYP)	65 mOhm (Max)
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:1
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	TO-261-4, TO-261AA
TIPO DI USCITA	N-Channel
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Low Side
ALTRI NOMI	497-11714-1
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 150°C (TJ)
NUMERO DI USCITE	1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	On/Off
TIPO DI INGRESSO	Non-Inverting
CARATTERISTICHE	-
PROTEZIONE GUASTI	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over Voltage
CORRENTE - USCITA (MAX)	6A
NUMERO DI PARTE BASE	VN*7NV

### Tag correlati

STMicroelectronics VNN7NV04PTR-E	Distributore VNN7NV04PTR-E	VNN7NV04PTR-E Fornitore
VNN7NV04PTR-E Prezzo	Immagini VNN7NV04PTR-E	Immagine VNN7NV04PTR-E
VNN7NV04PTR-E PDF Scheda dati	VNN7NV04PTR-E Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica VNN7NV04PTR-E
Stock VNN7NV04PTR-E	Acquista VNN7NV04PTR-E	Acquista STMicroelectronics VNN7NV04PTR-E
STMicroelectronics VNN7NV04PTR-E	STMicroelectronics Fornitore	Distributore STMicroelectronics
STMicroelectronics VNN7NV04PTR-E		

### prodotti correlati

 <p><b>VNN7NV0413TR</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: MOSFET N-CH 40V 6A SOT223          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP45520IMNTWG-L</b>          Produttori: ON Semiconductor          Descrizione: IC LOAD SWITCH ACT-LO 10.5A 8DFN          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L294</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: IC SOLENOID DRVR 11MULTIWATT          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC94073YC6-TR</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC POWER SWITCH HI SIDE SC70-6          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VNN1NV04PTR-E</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: MOSFET N-CH 40V 1.7A SOT223          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VNN3NV04TR-E</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: IC MOSFET N-CH 40V 3.5A SOT223          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VNN3NV0413TR</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: IC MOSFET N-CH 40V 3.5A SOT223          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VNN7NV04TR-E</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: MOSFET OMNIFETII 40V 6A SOT-223          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BTS54040LBAAUMA1</b>          Produttori: International Rectifier (Infineon Technologies)          Descrizione: IC PWR SWITCH HISIDE PG-TSON-24          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VNN3NV04PTR-E</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: IC MOSFET N-CH 40V 3.5A SOT223          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VNN1NV0413TR</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: MOSFET N-CH 40V 1.7A SOT223          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VNN1NV04TR-E</b>          Produttori: STMicroelectronics          Descrizione: IC PWR MOSF M0-3 40V 1.7A SOT223          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>