



STMicroelectronics

## VNP10N07FI

Dalies numeris:

Gamintojas / Gamintojas:

Prekės aprašymas

Duomenų lapai:

RoHS statusas

Laivas iš

Siuntimo būdas

VNP10N07FI

STMicroelectronics

MOSFET N-CH 70V 10A ISOWATT-220

 VNP10N07FI.pdf

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka


Honkongas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













### VNP10N07FI specifikacijos

DALIES NUMERIS	VNP10N07FI
GAMINTOJAS	STMicroelectronics
APIBŪDINIMAS	MOSFET N-CH 70V 10A ISOWATT-220
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 VNP10N07FI.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS (VCC / VDD)	Not Required
ĮTAMPA - APKROVA	55V (Max)
PERJUNGTI TIPĄ	General Purpose
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	ISOWATT-220
SERIJA	OMNIFET™, VIPower™
RDS ON (TIPAS)	100 mOhm (Max)
SANTYKIS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	1:1
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	ISOWATT-220-3
IŠVESTIES TIPAS	N-Channel
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	Low Side
KITI VARDAI	497-2796-5
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-
IŠĖJIMŲ SKAIČIUS	1
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
SĄSAJA	On/Off
ĮVESTIES TIPAS	Non-Inverting
FUNKCIJOS	-
GEDIMO APSAUGA	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over Voltage
DABARTINIS - IŠVESTIS (MAKS.)	7A
BAZINĖS DALIES NUMERIS	VN*10N

### Susijusios žymės

STMicroelectronics VNP10N07FI	VNP10N07FI platintojas	VNP10N07FI tiekėjas
VNP10N07FI kaina	VNP10N07FI nuotraukos	VNP10N07FI vaizdas
VNP10N07FI PDF duomenų lapas	VNP10N07FI atsiųsti duomenų lentelę	VNP10N07FI duomenų lapas
VNP10N07FI atsargos	Pirkite VNP10N07FI	Pirkite STMicroelectronics VNP10N07FI
STMicroelectronics VNP10N07FI	STMicroelectronics tiekėjas	STMicroelectronics platintojas
STMicroelectronics VNP10N07FI		

### Susiję produktai

 <p><b>VNP14NV04</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: MOSFET POWER 40V 12A TO-220-3 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VNP14N04-E</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: MOSFET OMNIFET 42V 14A TO-220 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VNP20N07</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: MOSFET N-CH 70V 20A TO-220 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VNP10N06-E</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: MOSFET OMNIFET 60V 10A TO-220 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VNP10N07</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: MOSFET N-CH 70V 10A TO-220 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VNP14N04FI</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: MOSFET POWER 42V 14A ISOWATT220 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VNP10N06FI</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: MOSFET POWER 60V 10A ISOWATT220 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VNP14NV04-E</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: MOSFET OMNIFETII 40V 12A TO-2203 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VNP14N04</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: MOSFET N-CH 42V 14A TO-220 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VNP10N06</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: MOSFET N-CH 60V 10A TO-220 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VNP10N07FI-E</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: MOSFET POWER 70V 10A ISOWATT220 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VNP10N07-E</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: MOSFET OMNIFET 70V 10A TO-220 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>