



STMicroelectronics

VND10N06-1-E

Număr parc: VND10N06-1-E

Producator / Marca: STMicroelectronics

Descrierea produsului: MOSFET OMNIFET 60V 10A IPAK

Foi de date:  VND10N06-1-E.pdfStatutul RoHS:  Plumb fără RoHS / RoHS

Starea stocului: 138766 pcs stock


Barca din: Hong Kong

Calea de transport: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.











Specificațiile VND10N06-1-E

NUMĂR PARC	VND10N06-1-E
PRODUCĂTOR	STMicroelectronics
DESCRIERE	MOSFET OMNIFET 60V 10A IPAK
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	138766 pcs
FIȘA CU DATE	 VND10N06-1-E.pdf
TENSIUNE - ALIMENTARE (VCC / VDD)	Not Required
TENSIUNE - ÎNCĂRCARE	-
TIP DE COMUTARE	General Purpose
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	I-PAK
SERIE	OMNIFET™, VIPower™
RDS PE (TIP)	150 mOhm
RAPORT - INTRARE: IEȘIRE	1:1
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
TIPUL DE IEȘIRE	N-Channel
CONFIGURAREA IEȘIRII	Low Side
TEMPERATURA DE OPERARE	-
NUMĂRUL DE IEȘIRI	1
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAȚĂ	On/Off
TIP DE INTRODUCERE	Non-Inverting
CARACTERISTICI	-
PROTECȚIE LA DEFECTIUNI	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over Voltage
CURRENT - IEȘIRE (MAX)	6A
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	VN*10N

Etichete asemănătoare

STMicroelectronics VND10N06-1-E	Distributor VND10N06-1-E	Furnizor VND10N06-1-E
Prețul VND10N06-1-E	Imagini VND10N06-1-E	Imagine VND10N06-1-E
VND10N06-1-E PDF Datasheet	VND10N06-1-E Download Datasheet	Fișa tehnică VND10N06-1-E
VND10N06-1-E Stoc	Cumpărați VND10N06-1-E	Cumpara STMicroelectronics VND10N06-1-E
STMicroelectronics VND10N06-1-E	Furnizor STMicroelectronics	Distributor STMicroelectronics
STMicroelectronics VND10N06-1-E		

produse asemanatoare

 <p>VND14NV04-1 Producători: STMicroelectronics Descriere: MOSFET POWER 40V 12A IPAK In stoc: 67081 pcs RFQ</p>	 <p>VND10N06TR-E Producători: STMicroelectronics Descriere: MOSFET OMNIFET 60V 10A DPAK In stoc: 135079 pcs RFQ</p>
 <p>VND10N0613TR Producători: STMicroelectronics Descriere: MOSFET OMNIFET 60V 10A DPAK In stoc: 126151 pcs RFQ</p>	 <p>VND14NV04 Producători: STMicroelectronics Descriere: MOSFET N-CH 40V 12A DPAK In stoc: 5114 pcs RFQ</p>
 <p>VND10BSP Producători: STMicroelectronics Descriere: IC SSR HISIDE ISO 40V POWERSO10 In stoc: 26692 pcs RFQ</p>	 <p>VND10BSP-E Producători: STMicroelectronics Descriere: IC SMART PWR SSR 2CH POWERSO10 In stoc: 5058 pcs RFQ</p>
 <p>VND14NV04-1-E Producători: STMicroelectronics Descriere: MOSFET OMNIFET 40V 12A IPAK In stoc: 77855 pcs RFQ</p>	 <p>VND10BSP13TR Producători: STMicroelectronics Descriere: IC SSR HISIDE ISO 40V POWERSO10 In stoc: 42485 pcs RFQ</p>
 <p>VND10N06-E Producători: STMicroelectronics Descriere: MOSFET OMNIFET 60V 10A DPAK In stoc: 121319 pcs RFQ</p>	 <p>VND10N06-1 Producători: STMicroelectronics Descriere: MOSFET POWER 60V 10A IPAK In stoc: 102155 pcs RFQ</p>
 <p>VND10BSPTR-E Producători: STMicroelectronics Descriere: IC SMART PWR SSR 2CH POWERSO10 In stoc: 7013 pcs RFQ</p>	 <p>VND10N06 Producători: STMicroelectronics Descriere: MOSFET N-CH 60V 10A DPAK In stoc: 115377 pcs RFQ</p>