





STMicroelectronics


VND10BSP-E

Número da peça:	VND10BSP-E
Fabricante / Marca:	STMicroelectronics
Descrição do Produto	IC SMART PWR SSR 2CH POWERSO10
Folhas de dados:	 VND10BSP-E.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	5058 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.





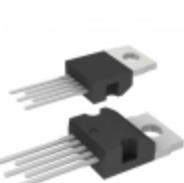

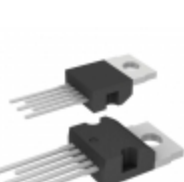





Especificações do VND10BSP-E

NÚMERO DA PEÇA	VND10BSP-E
FABRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIÇÃO	IC SMART PWR SSR 2CH POWERSO10
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	5058 pcs
FICHA DE DADOS	 VND10BSP-E.pdf
TENSÃO - ABASTECIMENTO (VCC / VDD)	Not Required
TENSÃO - CARGA	6 V ~ 26 V
TIPO DE INTERRUPTOR	General Purpose
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	10-PowerSO
SÉRIE	-
RDS ON (TIPO)	100 mOhm (Max)
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	1:1
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	PowerSO-10 Exposed Bottom Pad
TIPO DE SAÍDA	N-Channel
CONFIGURAÇÃO DE SAÍDA	High Side
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 150°C (TJ)
NÚMERO DE SAÍDAS	2
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	On/Off
TIPO DE ENTRADA	Non-Inverting
CARACTERÍSTICAS	Status Flag
PROTEÇÃO CONTRA FALHAS	Open Load Detect, Over Temperature
ATUAL - SAÍDA (MAX)	3.4A
NÚMERO DA PEÇA BASE	VND10B

Tags relacionadas

STMicroelectronics VND10BSP-E	Distribuidor VND10BSP-E	Fornecedor VND10BSP-E
Preço VND10BSP-E	Fotos de VND10BSP-E	Imagem VND10BSP-E
Folha de dados em PDF VND10BSP-E	Folha de dados do download de VND10BSP-E	Folha de dados VND10BSP-E
Estoque VND10BSP-E	Compre VND10BSP-E	Compre STMicroelectronics VND10BSP-E
STMicroelectronics VND10BSP-E	Fornecedor STMicroelectronics	Distribuidor STMicroelectronics
STMicroelectronics VND10BSP-E		

produtos relacionados

 <p>VND10BSP Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC SSR HISIDE ISO 40V POWERSO10 Em estoque: 26692 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>VND10N06-1-E Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: MOSFET OMNIFET 60V 10A IPAK Em estoque: 138766 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>VND10N06-E Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: MOSFET OMNIFET 60V 10A DPAK Em estoque: 121319 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>VND10N06 Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: MOSFET N-CH 60V 10A DPAK Em estoque: 115377 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>VND10B(012Y) Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC SMART PWR SSR 2CH PENTAWATT-5 Em estoque: 46267 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>VND10BSPTR-E Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC SMART PWR SSR 2CH POWERSO10 Em estoque: 7013 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>VND10B-12-E Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC SSR HI SIDE DUAL PENTAWATT Em estoque: 41353 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>VND10B(011Y) Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC SMART PWR SSR 2CH PENTAWATT-5 Em estoque: 48702 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>VND10B-11-E Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC SSR HI SIDE 2CH PENTAWATT HRZ Em estoque: 42269 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>VND10BSP13TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC SSR HISIDE ISO 40V POWERSO10 Em estoque: 42485 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>VND10N06-1 Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: MOSFET POWER 60V 10A IPAK Em estoque: 102155 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>VND10B-E Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC SSR HI SIDE 2CH PENTAWATT VRT Em estoque: 42994 pcs</p> <p>RFQ</p>