


VND5004BSP30-E

Dalies numeris:	VND5004BSP30-E
Gamintojas / Gamintojas:	STMicroelectronics
Prekės aprašymas	IC SW HI SIDE DUAL MULTIPWRSO30
Duomenų lapai:	1.VND5004BSP30-E.pdf 2.VND5004BSP30-E.pdf
RoHS statusas	 Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

VND5004BSP30-E specifikacijos

DALIES NUMERIS	VND5004BSP30-E
GAMINTOJAS	STMicroelectronics
APIBŪDINIMAS	IC SW HI SIDE DUAL MULTIPWRSO30
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	1.VND5004BSP30-E.pdf 2.VND5004BSP30-E.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS (VCC / VDD)	Not Required
ĮTAMPA - APKROVA	4.5 V ~ 28 V
PERJUNGTI TIPĄ	General Purpose
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	MultiPowerSO-30
SERIJA	VIPower™
RDS ON (TIPAS)	4 mOhm (Max)
SANTYKIS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	1:1
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	30-MPSO, MultiPowerSO
IŠVESTIES TIPAS	N-Channel
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	High Side
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 150°C (TJ)
IŠĖJIMŲ SKAIČIUS	2
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
SAŠAJA	On/Off
ĮVESTIES TIPAS	Non-Inverting
FUNKCIJOS	Auto Restart
GEDIMO APSAUGA	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over Voltage
DABARTINIS - IŠVESTIS (MAKS.)	70A
BAZINĖS DALIES NUMERIS	VND5004

Susijusios žymės

STMicroelectronics VND5004BSP30-E	VND5004BSP30-E platintojas	VND5004BSP30-E tiekėjas
VND5004BSP30-E kaina	VND5004BSP30-E nuotraukos	VND5004BSP30-E vaizdas
VND5004BSP30-E PDF duomenų lapas	VND5004BSP30-E atsisiųsti duomenų lentelę	VND5004BSP30-E duomenų lapas
VND5004BSP30-E atsargos	Pirkite VND5004BSP30-E	Pirkite STMicroelectronics VND5004BSP30-E
STMicroelectronics VND5004BSP30-E	STMicroelectronics tiekėjas	STMicroelectronics platintojas
STMicroelectronics VND5004BSP30-E		

Susiję produktai

 <p>VND5004DSP30-E Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC SW HI SIDE DUAL MULTIPWRSO30 Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>VND5004ASP30TR-E Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC DRIVER HIGH SIDE 30-MPSO Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>VND5004DSP30TR-E Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC SW HI SIDE DUAL MULTIPWRSO30 Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>VND3NV04TR-E Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: MOSFET OMNIFETII 40V 3.5A DPAK Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>VND5004CSP30-E Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC SW HI SIDE DUAL MULTIPWRSO30 Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>VND5004ATR-E Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC DRIVER HIGH SIDE 24PQFN Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>VND5004A-E Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC DRIVER HIGH SIDE 24PQFN Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>VND5004CSP30TR-E Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC SW HI SIDE DUAL MULTIPWRSO30 Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>VND5004BSP30TR-E Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC SW HI SIDE DUAL MULTIPWRSO30 Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>VND5004BTR-E Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC SW HIGH SIDE DUAL 24QFPN Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>VND5004ASP30-E Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC DRIVER HIGH SIDE 30-MPSO Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>VND5004B-E Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC SW HIGH SIDE DUAL M0-5 24PQFN Sandelyje: Out stock RFQ</p>