



**VND7NV04-1**

fabbricante	Numero di parte:	VND7NV04-1
Produttore / Marca		Original Manufacturer
Parte della descrizione:		
Schede tecniche:		
Stato Lead senza piombo / RoHS:		
Condizione di scorta:		Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.
Nave da:		Hong Kong
Modo di spedizione:		DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**VND7NV04-1** 100% nuovi pezzi originali 18000 in magazzino, trova il prezzo VND7NV04-1, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista VND7NV04-1 STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ VND7NV04-1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





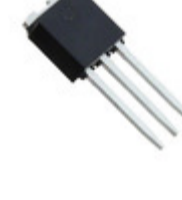



















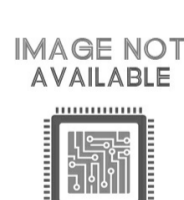





Le specifiche di VND7NV04-1

Numero di parte	VND7NV04-1	Produttore / Marca	Original Manufacturer
Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	Not Required	Tensione - Carico	36V (Max)
Tipo di interruttore	General Purpose	Contenitore dispositivo fornitore	I-PAK
Serie	OMNIFET II™, VIPower™	Rds On (Typ)	60 mOhm (Max)
Rapporto - Ingresso: Uscita	1:1	imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA	Tipo di uscita	N-Channel
Configurazione di uscita	Low Side	temperatura di esercizio	-40°C ~ 150°C (TJ)
Numero di uscite	1	Livello di sensibilità umidità (MSL)	3 (168 Hours)
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
Quantità di magazzino	18000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > ICS specializzati
Descrizione	Stato Lead senza piombo / RoHS		

Parole chiave realizzate con VND7NV04-1

STMicroelectronics VND7NV04-1	Parte VND7NV04-1	Prezzo VND7NV04-1	Distributore VND7NV04-1
VND7NV04-1 tecnico	Azione VND7NV04-1	Inventario VND7NV04-1	Fornitore VND7NV04-1
Ordine online VND7NV04-1	Richiesta VND7NV04-1	Immagine VND7NV04-1	Immagine VND7NV04-1
VND7NV04-1 pdf	Datasheet VND7NV04-1	Scheda tecnica VND7NV04-1	Scheda tecnica VND7NV04-1 pdf
Scarica la scheda tecnica VND7NV04-1	Produttore STMicroelectronics	STMicroelectronics VND7NV04-1	

Potresti essere anche interessato:

 <p><b>VND7040AJTR</b> Descrizione: IC DVR HIGH-SIDE 2CH POWERSO-16 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2621 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND81013TR</b> Descrizione: IC DRVR HISIDE 2CH 16-SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND7NV0413TR</b> Descrizione: MOSFET POWER 40V 6A DPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>VND7050AJTR</b> Descrizione: ST SSOP16 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2747 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND7N04-1-E</b> Descrizione: MOSFET OMNIFET 42V 7A IPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>VND810LSP</b> Descrizione: VND810LSP ST HSOP-10 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>VND810MSP</b> Descrizione: IC DRVR HISIDE 2CH POWERSO10 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2610 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND7NV04-1-E</b> Descrizione: MOSFET OMNIFETII 40V 6A IPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2828 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND7050AJTR-E</b> Descrizione: IC DVR HIGH-SIDE 2CH POWERSO-16 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2616 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>VND7020AJTR</b> Descrizione: ST SSOP16 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>VND7140AJTR</b> Descrizione: ST SSOP16 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13876 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND7N04-E</b> Descrizione: MOSFET OMNIFET 42V 7A DPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>VND7N04</b> Descrizione: MOSFET POWER 42V 7A DPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND7020AJTR-E</b> Descrizione: IC DVR HIGH-SIDE 2CH POWERSO-16 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND7N04TR-E</b> Descrizione: MOSFET OMNIFET 42V 7A DPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>VND7140AJTR-E</b> Descrizione: ST SSOP16 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3261 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>VND7006DAYTR</b> Descrizione: IC SSR Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2953 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND7050AJ12TR</b> Descrizione: IC DVR HIGH-SIDE 2CH POWERSO-12 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2752 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>VND7030AJTR</b> Descrizione: STM SSOP16 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND810PTR-E</b> Descrizione: IC DRIVER HIGH SIDE SW 16-SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND810MSP13TR</b> Descrizione: IC DRVR HISIDE 2CH POWERSO10 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2819 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>VND7NV04TR-E</b> Descrizione: MOSFET POWER 40V 6A DPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND7NV04-E</b> Descrizione: MOSFET N-CH 40V 6A TO252 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>VND7NV04E</b> Descrizione: Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>VND7NV4-1</b> Descrizione: VND7NV4-1 ST TO-251 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND810</b> Descrizione: IC DRVR HISIDE 2CH 16-SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND810SP</b> Descrizione: IC DRIVER 2CH HI-SIDE POWERSO-10 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2717 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>VND810-E</b> Descrizione: IC DRIVER HIGH SIDE 2CH 16-SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 175500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND810SP-E</b> Descrizione: IC DVR HI SIDE 2CH 3.5A PWRSO10 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2830 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>VND7NV04</b> Descrizione: MOSFET N-CH 40V 6A DPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong