




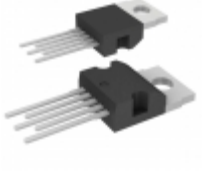



	<p><b>VN02NSPTR-E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VN02NSPTR-E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SSR HI SIDE SMART 60V PWRSO10</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VN02NSPTR-E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VN02NSPTR-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC SSR HI SIDE SMART 60V PWRSO10
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	7 V ~ 26 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	10-PowerSO
Serie	-
Rds On (Typ)	400 mOhm (Max)
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerSO-10 Exposed Bottom Pad
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Status Flag
Fehlerschutz	Open Load Detect, Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	6A

VN02NSPTR-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VN02NSPTR-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VN02NSPTR-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VN02NSPTR-E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VN03 030 0020</b> Amphenol Tüchel Electronics INSERT FIXING SCREW</p>	 <p><b>VN03(011Y)</b> STMicroelectronics IC SMART PWR SSR HSIDE PENTAWAT5</p>	 <p><b>VN03</b> STMicroelectronics IC SSR HIGHSIDE PENTAWATT5 VERT</p>	 <p><b>VN02N-E</b> STMicroelectronics IC SSR HI SIDE 60V PENTAWATT VRT</p>
 <p><b>VN03(012Y)</b> STMicroelectronics IC SMART PWR SSR HSIDE PENTAWAT5</p>	 <p><b>VN02NSP13TR</b> STMicroelectronics IC SSR HIGHSIDE POWERSO-10</p>	 <p><b>VN03 030 3000 X</b> Amphenol Tüchel Electronics LOCKING SET</p>	 <p><b>VN02NSP</b> STMicroelectronics IC SMART PWR SSR HSIDE POWERSO10</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VN02NSPTR-E STMicroelectronics	VN02NSPTR-E Datenblatt	VN02NSPTR-E-Datenblätter	VN02NSPTR-E PDF	STMicroelectronics VN02NSPTR-E
VN02NSPTR-E Electronic	VN02NSPTR-E-Komponenten	VN02NSPTR-E-Verteiler	VN02NSPTR-E-Bild	VN02NSPTR-E-Teil
VN02NSPTR-E Preis	VN02NSPTR-E Hersteller	VN02NSPTR-E Bild	VN02NSPTR-E Aktie	VN02NSPTR-E Inventar
VN02NSPTR-E Neu	VN02NSPTR-E Original	VN02NSPTR-E garantiert	VN02NSPTR-E RFQ	VN02NSPTR-E Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited