








 life.augmented	<h2>VN16B-E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VN16B-E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SMART PWR SSR ISO PENTAWATT-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VN16B-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	VN16B-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC SMART PWR SSR ISO PENTAWATT-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	6 V ~ 26 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	5-PENTAWATT
Serie	-
Rds On (Typ)	60 mOhm (Max)
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	Pentawatt-5 (Vertical, Bent and Staggered Leads)
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)	20A

VN16B-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VN16B-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VN16B-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 VN16B-E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VN16A150000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 254 TB RIS CLA 180D SOL</p>	 <p><b>VN16BSP13TR</b> STMicroelectronics IC SSR HIGHSIDE POWERSO-10</p>	 <p><b>VN17 050 0004 1</b> Amphenol Tuchel Electronics KEY PIN WITH LOCK WASHER 10PCS</p>	 <p><b>VN16BSPTR-E</b> STMicroelectronics IC SSR HIGHSIDE 40V POWERSO-10</p>
 <p><b>VN16BSP</b> STMicroelectronics IC SSR HIGHSIDE POWERSO-10</p>	 <p><b>VN16B</b> STMicroelectronics IC SSR HIGHSIDE PENTAWATT5 VERT</p>	 <p><b>VN16A15000J0G</b> Amphenol FCI 254 TB RIS CLA 180D SOL</p>	 <p><b>VN16B-11-E</b> STMicroelectronics IC SMART PWR SSR ISO PENTAWATT-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VN16B-E STMicroelectronics	VN16B-E Datenblatt	VN16B-E-Datenblätter	VN16B-E PDF	STMicroelectronics VN16B-E
VN16B-E Electronic	VN16B-E-Komponenten	VN16B-E-Verteiler	VN16B-E-Bild	VN16B-E-Teil
VN16B-E Preis	VN16B-E Hersteller	VN16B-E Bild	VN16B-E Aktie	VN16B-E Inventar
VN16B-E Neu	VN16B-E Original	VN16B-E garantiert	VN16B-E RFQ	VN16B-E Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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