








 life.augmented	<h2>VN06SP-E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VN06SP-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="#">VN06SP-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	VN06SP-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC SSR HI SIDE SMART 60V PWRSO10
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	5.5 V ~ 26 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	10-PowerSO
Serie	-
Rds On (Typ)	180 mOhm (Max)
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
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)	9A

VN06SP-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VN06SP-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VN06SP-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 VN06SP-E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VN06A150000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 254 TB RIS CLA 180D SOL</p>	 <p><b>VN07NV04</b> ST ST SOT-223</p>	 <p><b>VN06SP13TR</b> STMicroelectronics IC SSR HIGHSIDE POWERSO-10</p>	 <p><b>VN06SPTR-E</b> STMicroelectronics IC SSR HI SIDE SMART 60V PWRSO10</p>
 <p><b>VN06N</b> ST VN06N ST</p>	 <p><b>VN07A15000J0G</b> Amphenol FCI 254 TB RIS CLA 180D SOL</p>	 <p><b>VN06A15000J0G</b> Amphenol FCI 254 TB RIS CLA 180D SOL</p>	 <p><b>VN0660N5</b> SI VN0660N5 SI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VN06SP-E STMicroelectronics	VN06SP-E Datenblatt	VN06SP-E-Datenblätter	VN06SP-E PDF	STMicroelectronics VN06SP-E
VN06SP-E Electronic	VN06SP-E-Komponenten	VN06SP-E-Verteiler	VN06SP-E-Bild	VN06SP-E-Teil
VN06SP-E Preis	VN06SP-E Hersteller	VN06SP-E Bild	VN06SP-E Aktie	VN06SP-E Inventar
VN06SP-E Neu	VN06SP-E Original	VN06SP-E garantiert	VN06SP-E RFQ	VN06SP-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