



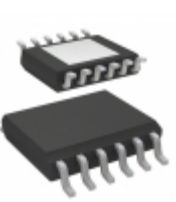
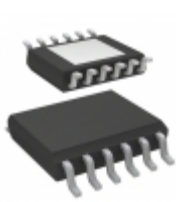




 life.augmented	<h2 style="color: red;">VND5E160J-E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VND5E160J-E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SW M0-5 2CH 10A DGTL PWRSSO12</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VND5E160J-E.pdf</a></p> <p><b>RoHs 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	VND5E160J-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC SW M0-5 2CH 10A DGTL PWRSSO12
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	4.5 V ~ 28 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	PowerSSO-12™
Serie	VIPower™
Rds On (Typ)	160 mOhm (Max)
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	PowerSSO-12
Ausgabetyyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Auto Restart
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over
Strom - Ausgabe (max)	7A

VND5E160J-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VND5E160J-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VND5E160J-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 VND5E160J-E E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VND5E160J</b> ST VND5E160J ST</p>	 <p><b>VND5E160ASOTR-E</b> STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH 16SOIC</p>	 <p><b>VND5E160MJ-E</b> STMicroelectronics IC DVR SW HI SIDE 2CH POWERSSO12</p>	 <p><b>VND5E160JTR-E</b> STMicroelectronics IC SW M0-5 2CH 10A DGTL PWRSSO12</p>
 <p><b>VND5E160AJTR</b> ST VND5E160AJTR ST</p>	 <p><b>VND5E160AJTR-E</b> STMicroelectronics IC SW M0-5 2CH 10A ANLG PWRSSO12</p>	 <p><b>VND5E160AJ-E</b> STMicroelectronics IC SW M0-5 2CH 10A ANLG PWRSSO12</p>	 <p><b>VND5E160MJTR</b> STM STM SSOP12</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VND5E160J-E STMicroelectronics	VND5E160J-E Datenblatt	VND5E160J-E-Datenblätter	VND5E160J-E PDF	STMicroelectronics VND5E160J-E
VND5E160J-E Electronic	VND5E160J-E-Komponenten	VND5E160J-E-Verteiler	VND5E160J-E-Bild	VND5E160J-E-Teil
VND5E160J-E Preis	VND5E160J-E Hersteller	VND5E160J-E Bild	VND5E160J-E Aktie	VND5E160J-E Inventar
VND5E160J-E Neu	VND5E160J-E Original	VND5E160J-E garantiert	VND5E160J-E RFQ	VND5E160J-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