

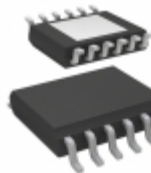



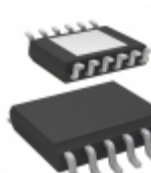
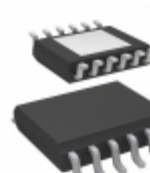

 life.augmented	<h2 style="color: red;">VND5E050AK-E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VND5E050AK-E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SW M0-5 2CH 27A ANLG PWRSSO24</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VND5E050AK-E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7000 pcs 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	VND5E050AK-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC SW M0-5 2CH 27A ANLG PWRSSO24
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Netzschalter</a> ,
Teilstatus	7000 pcs Stock
Serie	VIpower™
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Ausgabety	N-Channel
Eigenschaften	Auto Restart
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	PowerSSO-24
Supplier Device-Gehäuse	PowerSSO-24
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	High Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over
Rds On (Typ)	50 mOhm (Max)
Spannung - Last	4.5 V ~ 28 V
Strom - Ausgabe (max)	19A
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tube

VND5E050AK-E ist neu im Original, Suche VND5E050AK-E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VND5E050AK-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VND5E050AK-E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>VND5E050AJ-E</b> STMicroelectronics IC SW M0-5 2CH 27A ANLG PWRSSO12</p>	 <p><b>VND5E050JTR-E</b> STMicroelectronics IC SW M0-5 2CH 27A DGTL PWRSSO12</p>	 <p><b>VND5E050ASOTR-E</b> STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH 16SOIC</p>	 <p><b>VND5E050ACKTR-E</b> STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO24</p>
 <p><b>VND5E050K</b> ST VND5E050K ST</p>	 <p><b>VND5E050J-E</b> STMicroelectronics IC SW M0-5 2CH 27A DGTL PWRSSO12</p>	 <p><b>VND5E050AJTR-E</b> STMicroelectronics IC SW M0-5 2CH 27A ANLG PWRSSO12</p>	 <p><b>VND5E050AK</b> ST VND5E050AK ST</p>

### heiße Teile

Mehr

 VND5E012AY-E	 VND5E012MY	 VND5E012MY-E	 VND5E012MYTR-E	 VND5E025AK
 VND5E025AKTR-E	 VND5E025ASTR	 VND5E025ASTR-E	 VND5E025AY	 VND5E025AYTR-E
 VND5E025BK	 VND5E025BKTR	 VND5E025BKTR-E	 VND5E025BY	 VND5E025LK
 VND5E025LK-E	 VND5E025LKTR-E	 VND5E025MK	 VND5E025MK-E	 VND5E025MKTR-E
 VND5E025NAY	 VND5E025NAYTR-E	 VND5E050ACJTR-E	 VND5E050AJTR-E	 VND5E050AK
 VND5E050AKTR-E	 VND5E050K	 VND5E050K-E	 VND5E050KTR-E	 VND5E050MK
 VND5E050MK-E	 VND5E050MKTR-E	 VND5E12AY	 VND5E160AJ-E	 VND5E160AJTR
 VND5E160AJTR-E	 VND5E160JTR-E	 VND5E160MJTR-E	 VND5N07-1-E	 VND5N07-E
 VND5N07TR-E	 VND600-E	 VND600PEP	 VND600PEP13TR	 VND600PEPTR-E
 VND600SP	 VND600SPTR-E	 VND670SP	 VND7020AJTR-E	 VND7040AJTR

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