



**VND5E025AK-E**

Hersteller Teilenummer:	VND5E025AK-E
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC SW M0-5 2CH 60A ANLG PWRSSO24
Datenblätter:	VND5E025AK-E.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

VND5E025AK-E 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie VND5E025AK-E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, VND5E025AK-E kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage VND5E025AK-E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




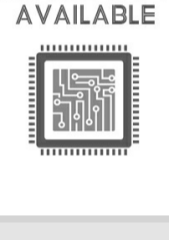



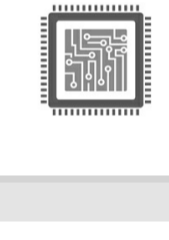
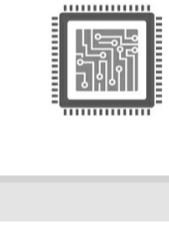




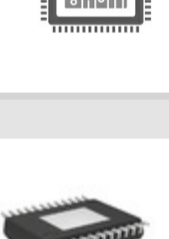


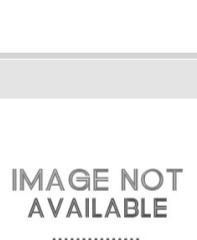













Die Spezifikationen von VND5E025AK-E

Teilenummer	VND5E025AK-E	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	VIpower™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	VND5E025	Verpackung / Gehäuse	PowerSSO-24
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	PowerSSO-24
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	Eingabetypp	Non-Inverting
Ausgabetypp	N-Channel	Eigenschaften	Auto Restart
Schnittstelle	On/Off	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 Temperature, Over Voltage
Rds On (Typ)	25 mOhm (Max)	Spannung - Last	4.5 V ~ 28 V
Strom - Ausgabe (max)	43A	Schaltertyp	General Purpose
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Netzschalter, Treiber laden</a>
Beschreibung	IC SW M0-5 2CH 60A ANLG PWRSSO24	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In VND5E025AK-E enthaltene Keywords

STMicroelectronics VND5E025AK-E	VND5E025AK-E-Teil	VND5E025AK-E Preis	VND5E025AK-E-Vertriebspartner
VND5E025AK-E Technisch	VND5E025AK-E-Bestand	VND5E025AK-E Inventar	VND5E025AK-E Lieferant
VND5E025AK-E Online-Bestellung	VND5E025AK-E Anfrage	VND5E025AK-E-Bild	VND5E025AK-E Bild
VND5E025AK-E pdf	VND5E025AK-E Datenblatt	VND5E025AK-E Datenblatt	VND5E025AK-E pdf-Datenblatt
Laden Sie das VND5E025AK-E-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics VND5E025AK-E	

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>VND5E025BKTR</b> Beschreibung: VND5E025BKTR ST SSOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E025AY</b> Beschreibung: VND5E025AY ST HSOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E025LKTR-E</b> Beschreibung: IC DVR SW HI SIDE 2CH PWRSSO24 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VND5E025BY</b> Beschreibung: VND5E025BY ST SSOP36 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E025LK-E</b> Beschreibung: IC DVR SW HI SIDE 2CH PWRSSO24 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E025AKTR-E</b> Beschreibung: IC SW M0-5 2CH 60A ANLG PWRSSO24 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VND5E012MY-E</b> Beschreibung: IC DVR SW HI SIDE 2CH PWRSSO36 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E025ASTR</b> Beschreibung: VND5E025ASTR ST SOP16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E006A</b> Beschreibung: VND5E006A ST SOP16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 23900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VND5E012AY-E</b> Beschreibung: IC DVR SW HI SIDE 2CH PWRSSO36 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5160AJTR-E</b> Beschreibung: IC DVR HISIDE 2CH PWRSSO12 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 21100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E025ASTR-E</b> Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 2CH 16SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VND5E025LK</b> Beschreibung: VND5E025LK ST TSOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E012MY</b> Beschreibung: VND5E012MY ST TSSOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 12800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5160AJTR</b> Beschreibung: VND5160AJTR ST HSSOP12 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VND5E025BK</b> Beschreibung: VND5E025BK ST HSSOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E025BKTR-E</b> Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO24 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E008AYTR-E</b> Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO36 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VND5E025AK</b> Beschreibung: VND5E025AK ST TSOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5160JTR</b> Beschreibung: VND5160JTR ST HSSOP12 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E025AYTR-E</b> Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO36 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VND5E012MYTR-E</b> Beschreibung: IC DVR SW HI SIDE 2CH PWRSSO36 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E008AY</b> Beschreibung: VND5E008AY st ssop Hersteller: st Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E025BK-E</b> Beschreibung: IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO24 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VND5E012AY</b> Beschreibung: VND5E012AY ST SOP-36 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E025K</b> Beschreibung: VND5E025K ST HSOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E006ASPTR-E</b> Beschreibung: IC DVR SWITCH HISIDE 2CH 16SOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 15200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VND5160JTR-E</b> Beschreibung: IC DRVR HISIDE 2CH PWRSSO12 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E025MK</b> Beschreibung: VND5E025MK ST TSOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VND5E012AYTR-E</b> Beschreibung: IC DUAL HIGH SIDE DVR PWRSSO-36 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong