



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

VN5012SAK-E

Teilenummer: **VN5012SAK-E**
 Produktbeschreibung: IC DVR SGL HI SIDE POWERSSO24
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [VN5012SAK-E.pdf](#)



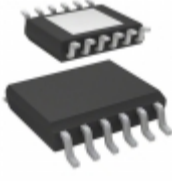


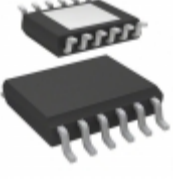
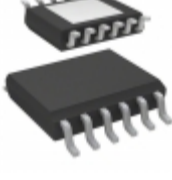




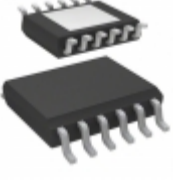
Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	VN5012SAK-E	Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC DVR SGL HI SIDE POWERSSO24	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	VN5012SAK-E.pdf		
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required	Spannung - Last	4.5 V ~ 36 V
Schaltertyp	General Purpose	Supplier Device-Gehäuse	PowerSSO-24
Serie	VIPower™	Rds On (Typ)	12 mOhm (Max)
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	PowerSSO-24™ Exposed Bottom Pad	Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side	Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Schnittstelle	On/Off
Eingabotyp	Non-Inverting	Eigenschaften	Auto Restart
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over Voltage	Strom - Ausgabe (max)	45A
Basisteilenummer	VN5012		

Verwandte Produkte

 <p>VN5025AJTR-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC DVR HIGHSIDE AUTO PWRSSO-12 Herunterladen: VN5025AJTR-E.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>VN5012AKTR-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC DVR 1CH HISID AUTO POWERSSO24 Herunterladen: VN5012AKTR-E.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>VN5050AJ-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC DVR 1CH HISID AUTO POWERSSO12 Herunterladen: VN5050AJ-E.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>VN5012SAKTR-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC DVR SGL HI SIDE POWERSSO24 Herunterladen: VN5012SAKTR-E.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>VN5010AKTR-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC DRIVER HISIDE AUTO POWERSSO24 Herunterladen: VN5010AKTR-E.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>VN5016AJ-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC DVR 1CH HISIDE AUTO PWRSSO12 Herunterladen: VN5016AJ-E.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>VN5025AJ-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC DRVR HIGHSIDE AUTO PWRSSO-12 Herunterladen: VN5025AJ-E.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>VN5010AK-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC DRVR HIGHSIDE AUTO PWRSSO-24 Herunterladen: VN5010AK-E.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>VN50-2050 Hersteller: Bel Beschreibung: CONN N TYPE JACK STR 500HM SOLDR</p> <p>RFQ</p>	 <p>VN5012AK-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC DRVR HIGHSIDE AUTO PWRSSO-24 Herunterladen: VN5012AK-E.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>VN50-2051 Hersteller: Bel Beschreibung: CONN N TYPE JACK STR SOLDER</p> <p>RFQ</p>	 <p>VN5016AJTR-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC DVR 1CH HISID AUTO POWERSSO12 Herunterladen: VN5016AJTR-E.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- STMicroelectronics VN5012SAK-E
- VN5012SAK-E Preis
- VN5012SAK-E PDF-Datenblatt
- VN5012SAK-E Aktie
- STMicroelectronics VN5012SAK-E
- STMicroelectronics VN5012SAK-E
- VN5012SAK-E-Verteiler
- VN5012SAK-E Bilder
- VN5012SAK-E Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie VN5012SAK-E
- STMicroelectronics Lieferant
- VN5012SAK-E Lieferant
- VN5012SAK-E-Bild
- VN5012SAK-E-Datenblatt
- Kaufen Sie STMicroelectronics VN5012SAK-E
- STMicroelectronics-Verteiler