



Image may be representation.  
See specs for product details.

## VN31SP-E

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VN31SP-E
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SMART PWR SSR ISO POWERSO10
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1394 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Artikelnummer	VN31SP-E
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC SMART PWR SSR ISO POWERSO10
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	1394 pcs Stock
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)	30 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)	31A

### Sie können auch interessiert

sein:



**VN31-E**  
N/A  
IC SMART PWR SSR ISO  
PENTAWATT-5



**VN31SP IC**  
ST  
ST HSOP10



**VN32-330M-112JT**  
CTC  
VN32-330M-112JT CTC



**VN32-330M-112J**  
CTC  
VN32-330M-112J CTC



**VN32-420M-601**  
CTC



**VN31SP13TR**  
N/A  
IC SMART PWR SSR ISO 10-  
POWERSO



**VN31-11-E**  
N/A  
IC SMART PWR SSR ISO  
PENTAWATT-5



**VN31SP**  
N/A  
IC SMART PWR SSR ISO 10-  
POWERSO

### VN31SP-E Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

VN31SP-E Datenblatt	VN31SP-E-Datenblätter	VN31SP-E PDF	VN31SP-E
VN31SP-E Electronic	VN31SP-E-Komponenten	VN31SP-E-Bild	VN31SP-E-Teil
VN31SP-E Preis	VN31SP-E Hersteller	VN31SP-E Aktie	VN31SP-E Inventar
VN31SP-E Neu	VN31SP-E Original	VN31SP-E RFQ	VN31SP-E Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited