








 life.augmented	<b>VN1160-1-E</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VN1160-1-E <b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics <b>Teil der Beschreibung:</b> IC OFF-LINE CONVERTER 60V IPAK <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VN1160-1-E.pdf</a> <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	VN1160-1-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OFF-LINE CONVERTER 60V IPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	9 V ~ 16 V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	-
Supplier Device-Gehäuse	I-Pak
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Long Leads, IPak, TO-251AB
Ausgangsisolierung	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Interne (r)	-
Frequenz - Umschaltung	-
Fehlerschutz	-
Auslastungsgrad	-
Kontrollfunktionen	-

VN1160-1-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VN1160-1-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VN1160-1-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 VN1160-1-E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VN1160</b> STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V DPAK</p>	 <p><b>VN10LPSTOB</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 0.27A TO92-3</p>	 <p><b>VN10LPSTZ</b> ZETEX/D VN10LPSTZ ZETEX/D</p>	 <p><b>VN10LPSTOA</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 0.27A TO92-3</p>
 <p><b>VN116013TR</b> STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V DPAK</p>	 <p><b>VN1160C-E</b> STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V DPAK</p>	 <p><b>VN1160-E</b> STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V DPAK</p>	 <p><b>VN1160-1</b> STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V IPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VN1160-1-E STMicroelectronics	VN1160-1-E Datenblatt	VN1160-1-E-Datenblätter	VN1160-1-E PDF	STMicroelectronics VN1160-1-E
VN1160-1-E Electronic	VN1160-1-E-Komponenten	VN1160-1-E-Verteiler	VN1160-1-E-Bild	VN1160-1-E-Teil
VN1160-1-E Preis	VN1160-1-E Hersteller	VN1160-1-E Bild	VN1160-1-E Aktie	VN1160-1-E Inventar
VN1160-1-E Neu	VN1160-1-E Original	VN1160-1-E garantiert	VN1160-1-E RFQ	VN1160-1-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