
	<p><b>VN1160T-E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VN1160T-E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OFF-LINE CONVERTER 60V TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VN1160T-E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 390 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	VN1160T-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OFF-LINE CONVERTER 60V TO-220
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	390 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	9 V ~ 16 V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	-
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Ausgangsisolierung	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Interne (r)	-
Frequenz - Umschaltung	-
Fehlerschutz	-
Auslastungsgrad	-
Kontrollfunktionen	-

VN1160T-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VN1160T-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VN1160T-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 VN1160T-E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VN11A1500000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 254 TB RIS CLA 180D SOL</p>	 <p><b>VN1160TR-E</b> STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V DPAK</p>	 <p><b>VN1204N5</b> Original VN1204N5 Original</p>	 <p><b>VN1160CTR-E</b> STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V DPAK</p>
 <p><b>VN1160C-E</b> STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V DPAK</p>	 <p><b>VN1160C-1-E</b> STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V IPAK</p>	 <p><b>VN1206D</b> SI VN1206D SI</p>	 <p><b>VN1160C</b> STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V DPAK</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

VN1160T-E STMicroelectronics	VN1160T-E Datenblatt	VN1160T-E-Datenblätter	VN1160T-E PDF	STMicroelectronics VN1160T-E
VN1160T-E Electronic	VN1160T-E-Komponenten	VN1160T-E-Verteiler	VN1160T-E-Bild	VN1160T-E-Teil
VN1160T-E Preis	VN1160T-E Hersteller	VN1160T-E Bild	VN1160T-E Aktie	VN1160T-E Inventar
VN1160T-E Neu	VN1160T-E Original	VN1160T-E garantiert	VN1160T-E RFQ	VN1160T-E Online bestellen