
 life.augmented	<h2>STV160NF03LAT4</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">STV160NF03LAT4</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 160A POWERSO-10</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STV160NF03LAT4.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">STV160NF03LAT4</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 160A POWERSO-10
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	10-PowerSO
Serie	STripFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3 mOhm @ 80A, 10V
Verlustleistung (max)	210W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerSO-10 Exposed Bottom Pad
Betriebstemperatur	175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5350pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	160nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	160A (Tc)

STV160NF03LAT4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STV160NF03LAT4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STV160NF03LAT4 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STV160NF03LAT4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STV160NF03LT4</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 30V 160A POWERSO-10</p>	 <p><b>STV160NF02L</b> STM IGBT Modules</p>	 <p><b>STV160NF02LT4</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 20V 160A POWERSO-10</p>	 <p><b>STV160NF02LAT4</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 20V 160A POWERSO-10</p>
 <p><b>STV2050ATR</b> STM STV2050ATR STM</p>	 <p><b>STV160NF02LA</b> ST STV160NF02LA ST</p>	 <p><b>STV2050A</b> STMicroelectronics IC DCTL CONVERGENCE PROC 80QFP</p>	 <p><b>STV2050ACMP</b> ST STV2050ACMP ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STV160NF03LAT4 STMicroelectronics</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4 Datenblatt</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4-Datenblätter</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics STV160NF03LAT4</a>
<a href="#">STV160NF03LAT4 Electronic</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4-Komponenten</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4-Verteiler</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4-Bild</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4-Teil</a>
<a href="#">STV160NF03LAT4 Preis</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4 Hersteller</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4 Bild</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4 Aktie</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4 Inventar</a>
<a href="#">STV160NF03LAT4 Neu</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4 Original</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4 garantiert</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4 RFQ</a>	<a href="#">STV160NF03LAT4 Online bestellen</a>

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