

 life.augmented	<h2>STD8N60DM2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">STD8N60DM2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> N-CHANNEL 600 V, 0.26 OHM TYP.,</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STD8N60DM2.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="#">STD8N60DM2</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	N-CHANNEL 600 V, 0.26 OHM TYP.,
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 100µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DPAK
Serie	MDmesh™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	600 mOhm @ 4A, 10V
Verlustleistung (max)	85W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	375pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	4nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Tc)

STD8N60DM2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STD8N60DM2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STD8N60DM2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STD8N60DM2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STD888T4</b> STMicroelectronics TRANS PNP 30V 5A DPAK</p>	 <p><b>STD8N06</b> ST STD8N06 ST</p>	 <p><b>STD8N80K5</b> STMicroelectronics MOSFET N CH 800V 6A DPAK</p>	 <p><b>STD8NM50N STK830D</b> AUK STD8NM50N STK830D AUK</p>
 <p><b>STD8NF25</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 250V 8A DPAK</p>	 <p><b>STD888G</b> UTC STD888G UTC</p>	 <p><b>STD888T4-E</b> ST STD888T4-E ST</p>	 <p><b>STD8NM50N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STD8N60DM2 STMicroelectronics</a>	<a href="#">STD8N60DM2 Datenblatt</a>	<a href="#">STD8N60DM2-Datenblätter</a>	<a href="#">STD8N60DM2 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics STD8N60DM2</a>
<a href="#">STD8N60DM2 Electronic</a>	<a href="#">STD8N60DM2-Komponenten</a>	<a href="#">STD8N60DM2-Verteiler</a>	<a href="#">STD8N60DM2-Bild</a>	<a href="#">STD8N60DM2-Teil</a>
<a href="#">STD8N60DM2 Preis</a>	<a href="#">STD8N60DM2 Hersteller</a>	<a href="#">STD8N60DM2 Bild</a>	<a href="#">STD8N60DM2 Aktie</a>	<a href="#">STD8N60DM2 Inventar</a>
<a href="#">STD8N60DM2 Neu</a>	<a href="#">STD8N60DM2 Original</a>	<a href="#">STD8N60DM2 garantiert</a>	<a href="#">STD8N60DM2 RFQ</a>	<a href="#">STD8N60DM2 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