
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> STD120N4LF6</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 40V 80A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STD120N4LF6.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 23935 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	STD120N4LF6
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 80A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	23935 pcs Stock
Serie	DeepGATE™, STripFET™ VI
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	DPAK
Verlustleistung (max)	110W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	80A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4 mOhm @ 40A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	80nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4300pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V, 5V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Original-Reel®

STD120N4LF6 ist neu im Original, Suche STD120N4LF6 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STD120N4LF6 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage STD120N4LF6: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>STD123S</b> Original STD123S Original	 <b>STD123SF</b> AUK STD123SF AUK	 <b>STD12100TR</b> Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions DIODE SCHOTTKY 100V 12A DPAK	 <b>STD11NM60N-1</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 10A I-PAK
 <b>STD123S</b> CJ CJ SOT23	 <b>STD11NM65M5 11N65</b> TO-252 STD11NM65M5 11N65 TO-252	 <b>STD120N4F6</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 40V 80A DPAK	 <b>STD123AS 12A</b> Original STD123AS 12A Original

### heiße Teile

Mehr

STD10P10F6	STD10P6F6	STD10PF06	STD10PF06-1	STD10PF06L
STD10PF06T4	STD110N8F6	STD110NH02LT4	STD116GK08	STD116GK08B
STD116GK12	STD116GK12B	STD116GK14	STD116GK14B	STD116GK16
STD116GK16B	STD116GK18	STD116GK18B	STD11N50M2	STD11N65M2
STD11N65M5	STD11NM50N	STD11NM60N	STD11NM60ND	STD120N4F6
STD123SF	STD123UF	STD125GK16	STD12L01	STD12L01A
STD12N05LT4	STD12N06	STD12N06L	STD12N06LT4	STD12N06T4
STD12N10L	STD12N10L-TR	STD12N50M2	STD12N60M2	STD12N65M5
STD12NE06	STD12NE06L-TR	STD12NE06LT4	STD12NE06T4	STD12NF06-1
STD12NF06L-1	STD12NF06LT4	STD12NF06T4	STD12NM50N	STD13003

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