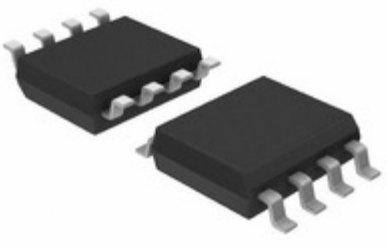


	<h2 style="color: red;">LN60A01ES-LF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LN60A01ES-LF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET 3N-CH 600V 0.08A 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LN60A01ES-LF.pdf</a>
	<b>RoHs 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	<a href="#">LN60A01ES-LF</a>
Hersteller	<a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>
Beschreibung	MOSFET 3N-CH 600V 0.08A 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1.2V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	190 Ohm @ 10mA, 10V
Leistung - max	1.3W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-20°C ~ 125°C (TJ)
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	-
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	3 N-Channel, Common Gate
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	80mA

LN60A01ES-LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LN60A01ES-LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LN60A01ES-LF MPS (Monolithic Power Systems) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LN60A01ES-LF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LN60A01ES-LF-Z</b> Monolithic Power Systems Inc. MOSFET 3N-CH 600V 0.08A 8SOIC</p>	 <p><b>LN61C3302MR-G</b> LN LN SOT23-3</p>	 <p><b>LN60A01ES-C313-LF-Z</b> MPS MPS SOP8</p>	 <p><b>LN60A01EP-LF</b> Monolithic Power Systems Inc. MOSFET 3N-CH 600V 0.08A 8DIP</p>
 <p><b>LN61CC2302NR</b> Original SOT343</p>	 <p><b>LN61CC2702MR</b> Original SOT-23</p>	 <p><b>LN61CC2802NR</b> Original SOT-343</p>	 <p><b>LN61CC2202MR</b> Original SOT-23-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LN60A01ES-LF MPS (Monolithic Power Systems)</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF Datenblatt</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF-Datenblätter</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF PDF</a>	<a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>
<a href="#">LN60A01ES-LF Electronic</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF-Komponenten</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF-Verteiler</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF-Bild</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF</a>
<a href="#">LN60A01ES-LF Preis</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF Hersteller</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF Bild</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF Aktie</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF-Teil</a>
<a href="#">LN60A01ES-LF Neu</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF Original</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF garantiert</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF RFQ</a>	<a href="#">LN60A01ES-LF Inventar</a>
				<a href="#">LN60A01ES-LF 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