

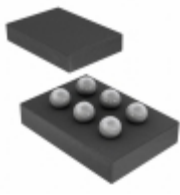





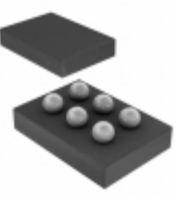

	<h2 style="color: red;">PMCM440VNEZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PMCM440VNEZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 12V 4WLCSP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PMCM440VNEZ.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<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="#">PMCM440VNEZ</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 12V 4WLCSP
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	900mV @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	4-WLCSP (0.78x0.78)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	67 mOhm @ 3A, 4.5V
Verlustleistung (max)	400mW (Ta), 12.5W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-XFBGA, WLCSP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	360pF @ 6V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.2nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	12V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.9A (Ta)

PMCM440VNEZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMCM440VNEZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMCM440VNEZ Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PMCM440VNEZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PMCM650CUNEZ</b> Nexperia PMCM650CUNE NAX000 NONE</p>	 <p><b>PMCM440VNE/S500Z</b> Nexperia MOSFET N-CHANNEL 12V 5A 4WLCSP</p>	 <p><b>PMCM4401VPEZ</b> Nexperia USA Inc. MOSFET P-CH 12V WLCSP</p>	 <p><b>PMCM4401VPE/S500</b> NXP PMCM4401VPE/S500 NXP</p>
 <p><b>PMCM6501UNEZ</b> Nexperia MOSFET N-CHANNEL 20V 6WLCSP</p>	 <p><b>PMCM4402UPEZ</b> Nexperia MOSFET P-CHANNEL 20V 4WLCSP</p>	 <p><b>PMCM6501VNEZ</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 12V 6WLCSP</p>	 <p><b>PMCM6501UPEZ</b> Nexperia MOSFET P-CHANNEL 20V 4WLCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PMCM440VNEZ Nexperia</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ Datenblatt</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ-Datenblätter</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ PDF</a>	<a href="#">Nexperia PMCM440VNEZ</a>
<a href="#">PMCM440VNEZ Electronic</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ-Komponenten</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ-Verteiler</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ-Bild</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ-Teil</a>
<a href="#">PMCM440VNEZ Preis</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ Hersteller</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ Bild</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ Aktie</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ Inventar</a>
<a href="#">PMCM440VNEZ Neu</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ Original</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ garantiert</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ RFQ</a>	<a href="#">PMCM440VNEZ 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