









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PMCM440VNE/S500Z</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nexperia</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CHANNEL 12V 5A 4WLCSP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PMCM440VNE/S500Z.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 12V 5A 4WLCSP
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	900mV @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	4-WLCSP (0.78x0.78)
Serie	TrenchMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	67 mOhm @ 3A, 4.5V
Verlustleistung (max)	12.5W (Tc)
Verpackung / Gehäuse	4-XFBGA, WLCSP
Andere Namen	934069563084
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
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)	1.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	12V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 12V 5A (Ta) 12.5W (Tc) Surface Mount 4-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5A (Ta)

PMCM440VNE/S500Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMCM440VNE/S500Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMCM440VNE/S500Z Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PMCM440VNE/S500Z E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</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>PMCM6501UPEZ</b> Nexperia MOSFET P-CHANNEL 20V 4WLCSP</p>	 <p><b>PMCM4401UPEZ</b> Nexperia USA Inc. PMCM4401UPE/NONE/REEL 7" Q1/T1</p>
 <p><b>PMCM4402UPEZ</b> Nexperia MOSFET P-CHANNEL 20V 4WLCSP</p>	 <p><b>PMCM6501UNEZ</b> Nexperia MOSFET N-CHANNEL 20V 6WLCSP</p>	 <p><b>PMCM4401VNEAZ</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 12V WLCSP</p>	 <p><b>PMCM440VNEZ</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 12V 4WLCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PMCM440VNE/S500Z Nexperia</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z Datenblatt</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z-Datenblätter</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z PDF</a>	<a href="#">Nexperia PMCM440VNE/S500Z</a>
<a href="#">PMCM440VNE/S500Z Electronic</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z-Komponenten</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z-Verteiler</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z-Bild</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z-Teil</a>
<a href="#">PMCM440VNE/S500Z Preis</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z Hersteller</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z Bild</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z Aktie</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z Inventar</a>
<a href="#">PMCM440VNE/S500Z Neu</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z Original</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z garantiert</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z RFQ</a>	<a href="#">PMCM440VNE/S500Z 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