

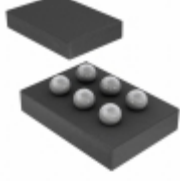







	<h2 style="color: red;">PMCM6501UPEZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PMCM6501UPEZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET P-CHANNEL 20V 4WLCSP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PMCM6501UPEZ.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PMCM6501UPEZ</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	MOSFET P-CHANNEL 20V 4WLCSP
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	-
Vgs (Max)	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	4-WLCSP (2x2)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	-
Verlustleistung (max)	556mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	4-XFBGA, WLCSP
Andere Namen	1727-7627-6
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	19.1nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 20V 556mW Surface Mount 4-WLCSP (2x2)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	-

PMCM6501UPEZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMCM6501UPEZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMCM6501UPEZ Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PMCM6501UPEZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PMCM6501VNEZ</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 12V 6WLCSP</p>	 <p><b>PMCM4402UPEZ</b> Nexperia MOSFET P-CHANNEL 20V 4WLCSP</p>	 <p><b>PMCM4401VPEZ</b> Nexperia USA Inc. MOSFET P-CH 12V WLCSP</p>	 <p><b>PMCM650VNE/S500Z</b> Nexperia MOSFET N-CH 12V 8.4A 6WLCSP</p>
 <p><b>PMCM6501VPEZ</b> Nexperia USA Inc. MOSFET P-CH 12V 6WLCSP</p>	 <p><b>PMCM440VNEZ</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 12V 4WLCSP</p>	 <p><b>PMCM650VNEZ</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 12V 4WLCSP</p>	 <p><b>PMCM6501UNEZ</b> Nexperia MOSFET N-CHANNEL 20V 6WLCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PMCM6501UPEZ Nexperia</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ Datenblatt</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ-Datenblätter</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ PDF</a>	<a href="#">Nexperia PMCM6501UPEZ</a>
<a href="#">PMCM6501UPEZ Electronic</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ-Komponenten</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ-Verteiler</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ-Bild</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ-Teil</a>
<a href="#">PMCM6501UPEZ Preis</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ Hersteller</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ Bild</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ Aktie</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ Inventar</a>
<a href="#">PMCM6501UPEZ Neu</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ Original</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ garantiert</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ RFQ</a>	<a href="#">PMCM6501UPEZ 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