
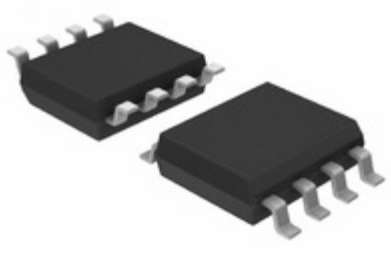



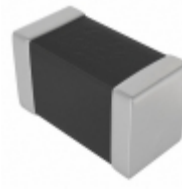




	<p><b>PMK30EP,518</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PMK30EP,518</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 30V 14.9A 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PMK30EP,518.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> 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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PMK30EP,518</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 14.9A 8-SOIC
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	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	TrenchMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	19 mOhm @ 9.2A, 10V
Verlustleistung (max)	6.9W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2240pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	50nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14.9A (Tc)

PMK30EP,518 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMK30EP,518-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMK30EP,518 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PMK30EP,518 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PMK2A000</b> Red Lion Controls ADAPTER PLATE CUB2 W/KEYLOCK</p>	 <p><b>PMK30EP</b> NXP PMK30EP NXP</p>	 <p><b>PMK325AC6337MM-P</b> Taiyo Yuden CAP CER 330UF 2.5V X6S 1210</p>	 <p><b>PMK316BBJ227ML-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 220UF 2.5V X5R 1206</p>
 <p><b>PMK212BBJ107MG-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 100UF 2.5V X5R 0805</p>	 <p><b>PMK325AC6227MM-P</b> Taiyo Yuden CAP CER 220UF 2.5V X6S 1210</p>	 <p><b>PMK325AC6337MM-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 330UF 2.5V X6S 1210</p>	 <p><b>PMK27XP</b> NXP NXP SOP-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PMK30EP,518 Nexperia</a>	<a href="#">PMK30EP,518 Datenblatt</a>	<a href="#">PMK30EP,518-Datenblätter</a>	<a href="#">PMK30EP,518 PDF</a>	<a href="#">Nexperia PMK30EP,518</a>
<a href="#">PMK30EP,518 Electronic</a>	<a href="#">PMK30EP,518-Komponenten</a>	<a href="#">PMK30EP,518-Verteiler</a>	<a href="#">PMK30EP,518-Bild</a>	<a href="#">PMK30EP,518-Teil</a>
<a href="#">PMK30EP,518 Preis</a>	<a href="#">PMK30EP,518 Hersteller</a>	<a href="#">PMK30EP,518 Bild</a>	<a href="#">PMK30EP,518 Aktie</a>	<a href="#">PMK30EP,518 Inventar</a>
<a href="#">PMK30EP,518 Neu</a>	<a href="#">PMK30EP,518 Original</a>	<a href="#">PMK30EP,518 garantiert</a>	<a href="#">PMK30EP,518 RFQ</a>	<a href="#">PMK30EP,518 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