

	<p><b>PMV50UPEVL</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PMV50UPEVL</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 20V 3.7A TO236AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PMV50UPEVL.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	PMV50UPEVL
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 3.7A TO236AB
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)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-236AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	66 mOhm @ 3.2A, 4.5V
Verlustleistung (max)	500mW (Ta)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	934067139235
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	24pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15.7nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 20V 3.7A (Ta) 500mW (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.7A (Ta)

PMV50UPEVL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMV50UPEVL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMV50UPEVL Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PMV50UPEVL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PMV50XPR</b> Nexperia USA Inc. MOSFET P-CH 20V SOT23</p>	 <p><b>PMV50EPEAR</b> Nexperia USA Inc. PMV50EPEA/TO-236AB/REEL 7" Q3/</p>	 <p><b>PMV55ENEAR</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 60V TO-236AB</p>	 <p><b>PMV50XP</b> NXP PMV50XP NXP</p>
 <p><b>PMV50UPE215</b> NXP NXP SOT-23 17+ROHS</p>	 <p><b>PMV56XN</b> NXP PMV56XN NXP</p>	 <p><b>PMV50UPE.215</b> NXP NXP SOT-23</p>	 <p><b>PMV50UPE,215</b> Nexperia USA Inc. MOSFET P-CH 20V 3.2A TO-236AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PMV50UPEVL Nexperia	PMV50UPEVL Datenblatt	PMV50UPEVL-Datenblätter	PMV50UPEVL PDF	Nexperia PMV50UPEVL
PMV50UPEVL Electronic	PMV50UPEVL-Komponenten	PMV50UPEVL-Verteiler	PMV50UPEVL-Bild	PMV50UPEVL-Teil
PMV50UPEVL Preis	PMV50UPEVL Hersteller	PMV50UPEVL Bild	PMV50UPEVL Aktie	PMV50UPEVL Inventar
PMV50UPEVL Neu	PMV50UPEVL Original	PMV50UPEVL garantiert	PMV50UPEVL RFQ	PMV50UPEVL Online bestellen

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