









	<h2 style="color: #E67E22;">PMV120ENEAR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PMV120ENEAR
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 60V TO-236AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 PMV120ENEAR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	PMV120ENEAR
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V TO-236AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.7V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-236AB (SOT23)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	123 mOhm @ 2.1A, 10V
Verlustleistung (max)	513mW (Ta), 6.4W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	275pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7.4nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.1A (Ta)

PMV120ENEAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMV120ENEAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMV120ENEAR Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PMV120ENEAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PMV130ENEA NXP PMV130ENEA NXP</p>	 <p>PMV130ENEAR Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 40V SOT23</p>	 <p>PMV130ENEA/DG/B2R Nexperia MOSFET N-CH 40V 2.1A TO236AB</p>	 <p>PMV117EN.215 NXP NXP SOT-23</p>
 <p>PMV117EN,215 NXP USA Inc. MOSFET N-CH 30V 2.5A SOT23</p>	 <p>PMV160UP NXP PMV160UP NXP</p>	 <p>PMV117EN215 NXP NXP SOT-23 17+ROHS</p>	 <p>PMV1216GY Hammond Manufacturing POLE MOUNT KIT PMK SERIES</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PMV120ENEAR Nexperia	PMV120ENEAR Datenblatt	PMV120ENEAR-Datenblätter	PMV120ENEAR PDF	Nexperia PMV120ENEAR
PMV120ENEAR Electronic	PMV120ENEAR-Komponenten	PMV120ENEAR-Verteiler	PMV120ENEAR-Bild	PMV120ENEAR-Teil
PMV120ENEAR Preis	PMV120ENEAR Hersteller	PMV120ENEAR Bild	PMV120ENEAR Aktie	PMV120ENEAR Inventar
PMV120ENEAR Neu	PMV120ENEAR Original	PMV120ENEAR garantiert	PMV120ENEAR RFQ	PMV120ENEAR Online bestellen