









	<h2 style="color: #E67E22;">PMPB23XNEAX</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PMPB23XNEAX
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	PMPB23XNEA/SOT1220/SOT1220
Datenblätter:	 PMPB23XNEAX.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	PMPB23XNEAX
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	PMPB23XNEA/SOT1220/SOT1220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	0.9V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DFN2020MD-6
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	22 mOhm @ 7A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.7W (Ta), 12.5W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UDFN Exposed Pad
Andere Namen	934660218115
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1.136nF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 20V 7A (Ta) 1.7W (Ta), 12.5W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7A (Ta)

PMPB23XNEAX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMPB23XNEAX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMPB23XNEAX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PMPB23XNEAX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PMPB20XPEAX Nexperia PMPB20XPEA/SOT1220/SOT1220</p>	 <p>PMPB25ENEX Nexperia PMPB25ENE/SOT1220/SOT1220</p>	 <p>PMPB27EP,115 NXP PMPB27EP NXP</p>	 <p>PMPB27EP,115 Nexperia USA Inc. MOSFET P-CH 30V 6.1A 6DFN</p>
 <p>PMPB215ENEAX Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 80V 1.9A SOT1220</p>	 <p>PMPB23XNEZ Nexperia USA Inc. PMPB23XNE/SOT1220/REEL 7" Q1/T</p>	 <p>PMPB23XNE,115 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 20V 7A 6DFN</p>	 <p>PMPB25ENEAX Nexperia PMPB25ENE/SOT1220/SOT1220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PMPB23XNEAX Nexperia	PMPB23XNEAX Datenblatt	PMPB23XNEAX-Datenblätter	PMPB23XNEAX PDF	Nexperia PMPB23XNEAX
PMPB23XNEAX Electronic	PMPB23XNEAX-Komponenten	PMPB23XNEAX-Verteiler	PMPB23XNEAX-Bild	PMPB23XNEAX-Teil
PMPB23XNEAX Preis	PMPB23XNEAX Hersteller	PMPB23XNEAX Bild	PMPB23XNEAX Aktie	PMPB23XNEAX Inventar
PMPB23XNEAX Neu	PMPB23XNEAX Original	PMPB23XNEAX garantiert	PMPB23XNEAX RFQ	PMPB23XNEAX Online bestellen

Contact us: 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