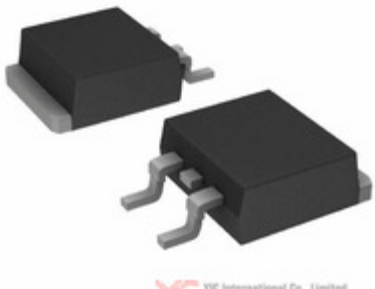






	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPB80P06PGATMA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 60V 80A TO-263</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SPB80P06PGATMA1.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	SPB80P06PGATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 80A TO-263
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 5.5mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO263-3-2
Serie	SIPMOS®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	23 mOhm @ 64A, 10V
Verlustleistung (max)	340W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	SP000096088
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5033pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	173nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 60V 80A (Tc) 340W (Tc) Surface Mount PG-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	80A (Tc)

SPB80P06PGATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPB80P06PGATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPB80P06PGATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SPB80P06PGATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPB80P06PG/BTS100</b> INFINEO SPB80P06PG/BTS100 INFINEO</p>	 <p><b>SPBT2532C2.AT</b> STMicroelectronics RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>	 <p><b>SPBT2532C2.AT2</b> STMicroelectronics RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>	 <p><b>SPB820P-BCQ1</b> H&amp;D Wireless AB RF TXRX MOD WIFI CHIP + U.FL ANT</p>
 <p><b>SPB80P06P</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 60V 80A D2PAK</p>	 <p><b>SPB80N10LG</b> INFINEO SPB80N10LG INFINEO</p>	 <p><b>SPB80P06PG</b> INF SPB80P06PG INF</p>	 <p><b>SPBG56S</b> HIT HIT TO-252</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPB80P06PGATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	SPB80P06PGATMA1 Datenblatt	SPB80P06PGATMA1-Datenblätter	SPB80P06PGATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) SPB80P06PGATMA1
SPB80P06PGATMA1 Electronic	SPB80P06PGATMA1-Komponenten	SPB80P06PGATMA1-Verteiler	SPB80P06PGATMA1-Bild	SPB80P06PGATMA1-Teil
SPB80P06PGATMA1 Preis	SPB80P06PGATMA1 Hersteller	SPB80P06PGATMA1 Bild	SPB80P06PGATMA1 Aktie	SPB80P06PGATMA1 Inventar
SPB80P06PGATMA1 Neu	SPB80P06PGATMA1 Original	SPB80P06PGATMA1 garantiert	SPB80P06PGATMA1 RFQ	SPB80P06PGATMA1 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