





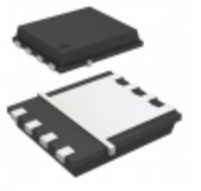

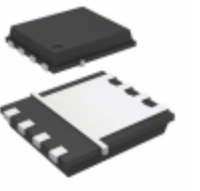
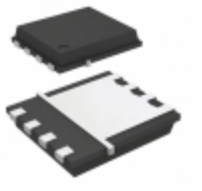
	<p>BSC060P03NS3EGATMA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSC060P03NS3EGATMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 17.7A TDSO-8</p> <p>Datenblätter:  BSC060P03NS3EGATMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BSC060P03NS3EGATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 17.7A TDSO-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.1V @ 150µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDSO-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 83W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Andere Namen	BSC060P03NS3E G
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6020pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	81nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 30V 17.7A (Ta), 100A (Tc) 2.5W (Ta), 83W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17.7A (Ta), 100A (Tc)

BSC060P03NS3EGATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC060P03NS3EGATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC060P03NS3EGATMA1 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 BSC060P03NS3EGATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSC060N10NS3 G INFINEO BSC060N10NS3 G INFINEO</p>	 <p>BSC065N06LS5ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CHANNEL 60V 64A 8TDSO</p>	 <p>BSC061N08NS5 INFINEON BSC061N08NS5 INFINEON</p>	 <p>BSC060N10NS3G INFINEO BSC060N10NS3G INFINEO</p>
 <p>BSC061N08NS5ATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 80V 82A 8TDSO</p>	 <p>BSC060P03NS3EG INFINEO BSC060P03NS3EG INFINEO</p>	 <p>BSC060N10NS3GATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 90A TDSO-8</p>	 <p>BSC066N06NSATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 64A 8TDSO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

BSC060P03NS3EGATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSC060P03NS3EGATMA1 Datenblatt	BSC060P03NS3EGATMA1-Datenblätter	BSC060P03NS3EGATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
BSC060P03NS3EGATMA1 Electronic	BSC060P03NS3EGATMA1-Komponenten	BSC060P03NS3EGATMA1-Verteiler	BSC060P03NS3EGATMA1-Bild	BSC060P03NS3EGATMA1-Teil
BSC060P03NS3EGATMA1 Aktie	BSC060P03NS3EGATMA1 Inventar	BSC060P03NS3EGATMA1 Neu	BSC060P03NS3EGATMA1 Original	BSC060P03NS3EGATMA1 garantiert
BSC060P03NS3EGATMA1 RFQ	BSC060P03NS3EGATMA1 Online bestellen			