

	<h2 style="color: red;">AOB411L_001</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AOB411L_001
	Hersteller / Marke:	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
	Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 60V 8A TO263
Datenblätter:	 AOB411L_001.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
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	AOB411L_001
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 8A TO263
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D ² Pak)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	16.5 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	187W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6400pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	100nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Ta), 78A (Tc)

AOB411L_001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AOB411L_001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AOB411L_001 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AOB411L_001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AOB410L AOS AOB410L AOS</p>	 <p>AOB414L TO-263 AOB414L TO-263</p>	 <p>AOB412 AOS AOB412 AOS</p>	 <p>AOB411L Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET P-CH 60V 8A TO263</p>
 <p>AOB412L Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 100V 8.2A TO263</p>	 <p>AOB410 AOS AOB410 AOS</p>	 <p>AOB414 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 100V 51A D2PAK</p>	 <p>AOB4148 AOS AOB4148 AOS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AOB411L_001 Alpha and Omega Semiconductor, Inc.	AOB411L_001 Datenblatt	AOB411L_001-Datenblätter	AOB411L_001 PDF	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOB411L_001
AOB411L_001 Electronic	AOB411L_001-Komponenten	AOB411L_001-Verteiler	AOB411L_001-Bild	AOB411L_001-Teil
AOB411L_001 Preis	AOB411L_001 Hersteller	AOB411L_001 Bild	AOB411L_001 Aktie	AOB411L_001 Inventar
AOB411L_001 Neu	AOB411L_001 Original	AOB411L_001 garantiert	AOB411L_001 RFQ	AOB411L_001 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