

	<h2 style="color: red;">AOB414_001</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AOB414_001
	Hersteller / Marke:	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 100V 51A D2PAK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 AOB414_001.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AOB414_001
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 51A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D ² Pak)
Serie	SDMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	25 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 150W (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	2200pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	34nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.6A (Ta), 51A (Tc)

AOB414_001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AOB414_001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AOB414_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 AOB414_001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AOB4148 AOS AOB4148 AOS</p>	 <p>AOB416L AOS AOB416L AOS</p>	 <p>AOB4184 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 40V 12A TO263</p>	 <p>AOB416 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 100V 45A D2PAK</p>
 <p>AOB414 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 100V 51A D2PAK</p>	 <p>AOB418-K AO AOB418-K AO</p>	 <p>AOB414L TO-263 AOB414L TO-263</p>	 <p>AOB412L Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 100V 8.2A TO263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AOB414_001 Alpha and Omega Semiconductor, Inc.	AOB414_001 Datenblatt	AOB414_001-Datenblätter	AOB414_001 PDF	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOB414_001
AOB414_001 Electronic	AOB414_001-Komponenten	AOB414_001-Verteiler	AOB414_001-Bild	AOB414_001-Teil
AOB414_001 Preis	AOB414_001 Hersteller	AOB414_001 Bild	AOB414_001 Aktie	AOB414_001 Inventar
AOB414_001 Neu	AOB414_001 Original	AOB414_001 garantiert	AOB414_001 RFQ	AOB414_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