

	<h2 style="color: red;">AO4482L_101</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AO4482L_101
	Hersteller / Marke:	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 100V 8SOIC
	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	AO4482L_101
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 8SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.7V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	37 mOhm @ 6A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
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	2000pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	44nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 6A (Ta) 3.1W (Ta) Surface Mount 8-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A (Ta)

AO4482L_101 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AO4482L_101-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AO4482L_101 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 AO4482L_101 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AO4484_101 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 40V 10A 8-SOIC</p>	 <p>AO4484L Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 40V 8SOIC</p>	 <p>AO4482L_102 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 100V 6A 8SOIC</p>	 <p>AO4478L/AO4478 AO AO4478L/AO4478 AO</p>
 <p>AO4482L Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 100V 8SOIC</p>	 <p>AO4480 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 40V 14A 8-SOIC</p>	 <p>AO4484 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 40V 13.5A 8-SOIC</p>	 <p>AO4485 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET P-CH 40V 10A 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AO4482L_101 Alpha and Omega Semiconductor, Inc.	AO4482L_101 Datenblatt	AO4482L_101-Datenblätter	AO4482L_101 PDF	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AO4482L_101
AO4482L_101 Electronic	AO4482L_101-Komponenten	AO4482L_101-Verteiler	AO4482L_101-Bild	AO4482L_101-Teil
AO4482L_101 Preis	AO4482L_101 Hersteller	AO4482L_101 Bild	AO4482L_101 Aktie	AO4482L_101 Inventar
AO4482L_101 Neu	AO4482L_101 Original	AO4482L_101 garantiert	AO4482L_101 RFQ	AO4482L_101 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