









 <p>ADVANCED LINEAR DEVICES, INC.</p>	<p>ALD1116SAL</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ALD1116SAL</p> <p>Hersteller / Marke: Advanced Linear Devices, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2N-CH 10.6V 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  ALD1116SAL.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><small>Image may be representation. See specs for product details.</small></p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ALD1116SAL
Hersteller	Advanced Linear Devices, Inc.
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 10.6V 8SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 1μA
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	500 Ohm @ 5V
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3pF @ 5V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	2 N-Channel (Dual) Matched Pair
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	10.6V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	-

ALD1116SAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALD1116SAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALD1116SAL Advanced Linear Devices, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ALD1116SAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ALD1117SAL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET 2P-CH 10.6V 8SOIC</p>	 <p>ALD1115SAL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET N/P-CH 10.6V 8SOIC</p>	 <p>ALD111910SAL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET 2N-CH 8SOIC</p>	 <p>ALD111910PAL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET 2N-CH 8DIP</p>
 <p>ALD1116PAL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET 2N-CH 10.6V 8DIP</p>	 <p>ALD1117PAL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET 2P-CH 10.6V 8DIP</p>	 <p>ALD1110ESAL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET 2N-CH 10V 8SOIC</p>	 <p>ALD1115PAL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET N/P-CH 10.6V 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALD1116SAL Advanced Linear Devices, Inc.	ALD1116SAL Datenblatt	ALD1116SAL-Datenblätter	ALD1116SAL PDF	Advanced Linear Devices, Inc. ALD1116SAL
ALD1116SAL Electronic	ALD1116SAL-Komponenten	ALD1116SAL-Verteiler	ALD1116SAL-Bild	ALD1116SAL-Teil
ALD1116SAL Preis	ALD1116SAL Hersteller	ALD1116SAL Bild	ALD1116SAL Aktie	ALD1116SAL Inventar
ALD1116SAL Neu	ALD1116SAL Original	ALD1116SAL garantiert	ALD1116SAL RFQ	ALD1116SAL 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