

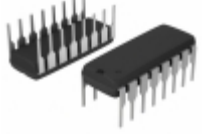
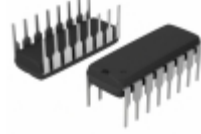


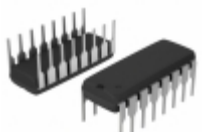
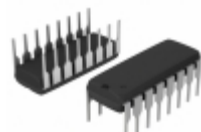

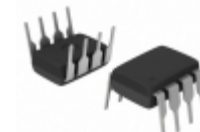
 <p>ADVANCED LINEAR DEVICES, INC.</p>	<h2>ALD114804SCL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ALD114804SCL</p> <p>Hersteller / Marke: Advanced Linear Devices, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 4N-CH 10.6V 16SOIC</p> <p>Datenblätter:  ALD114804SCL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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	ALD114804SCL
Hersteller	Advanced Linear Devices, Inc.
Beschreibung	MOSFET 4N-CH 10.6V 16SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	360mV @ 1µA
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	EPAD®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	500 Ohm @ 3.6V
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2.5pF @ 5V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	4 N-Channel, Matched Pair
FET-Merkmal	Depletion Mode
Drain-Source-Spannung (Vdss)	10.6V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12mA, 3mA

ALD114804SCL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALD114804SCL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALD114804SCL 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 ALD114804SCL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ALD114804APCL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET 4N-CH 10.6V 16DIP</p>	 <p>ALD114804PCL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET 4N-CH 10.6V 16DIP</p>	 <p>ALD112 Panasonic Electric Works RELAY GEN PURPOSE SPST 3A 12V</p>	 <p>ALD114813SCL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET 4N-CH 10.6V 16SOIC</p>
 <p>ALD114813PCL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET 4N-CH 10.6V 16DIP</p>	 <p>ALD114835PCL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET 4N-CH 10.6V 16DIP</p>	 <p>ALD114835SCL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET 4N-CH 10.6V 16SOIC</p>	 <p>ALD114904APAL Advanced Linear Devices Inc. MOSFET 2N-CH 10.6V 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALD114804SCL Advanced Linear Devices, Inc.	ALD114804SCL Datenblatt	ALD114804SCL-Datenblätter	ALD114804SCL PDF	Advanced Linear Devices, Inc. ALD114804SCL
ALD114804SCL Electronic	ALD114804SCL-Komponenten	ALD114804SCL-Verteiler	ALD114804SCL-Bild	ALD114804SCL-Teil
ALD114804SCL Preis	ALD114804SCL Hersteller	ALD114804SCL Bild	ALD114804SCL Aktie	ALD114804SCL Inventar
ALD114804SCL Neu	ALD114804SCL Original	ALD114804SCL garantiert	ALD114804SCL RFQ	ALD114804SCL 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