

	<h2>ADE7518ASTZF16</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADE7518ASTZF16</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ENERGY METER MCU 16K 64LQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADE7518ASTZF16.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

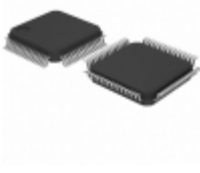
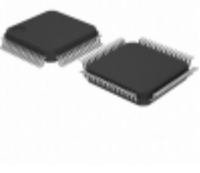
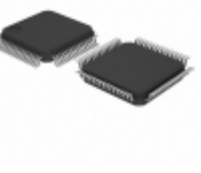
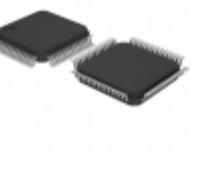
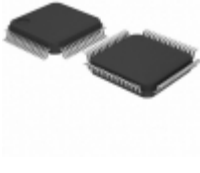
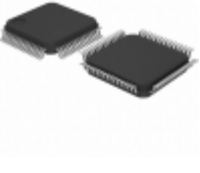
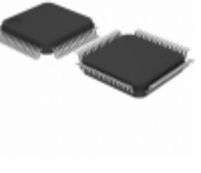
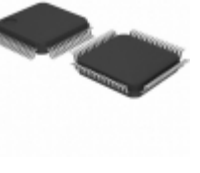
### Spezifikationen

Teilenummer	ADE7518ASTZF16
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ENERGY METER MCU 16K 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Energiemessung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.4 V ~ 3.7 V
Spannung - E / A-Low	0.4V
Spannung - E / A-Hoch	2V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Zählertyp	Single Phase
Messfehler	0.1%
Eingangsimpedanz	770 kOhm
Strom - Versorgung	4mA

ADE7518ASTZF16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADE7518ASTZF16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADE7518ASTZF16 ADI (Analog 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 ADE7518ASTZF16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ADE7169ASTZF16-RL</b> Analog Devices Inc. IC ENERGY METER 1PHASE 64LQFP</p>	 <p><b>ADE7518ASTZF8-RL</b> Analog Devices Inc. IC ENERGY METER MCU 8K 64LQFP</p>	 <p><b>ADE7518ASTZF8</b> Analog Devices Inc. IC ENERGY METER MCU 8K 64LQFP</p>	 <p><b>ADE7518ASTZF16-RL</b> Analog Devices Inc. IC ENERGY METER MCU 16K 64LQFP</p>
 <p><b>ADE7166ASTZF8-RL</b> Analog Devices Inc. IC ENERGY METER 1PHASE 64LQFP</p>	 <p><b>ADE7166ASTZF8</b> Analog Devices Inc. IC ENERGY METER 1PHASE 64LQFP</p>	 <p><b>ADE7166ASTZF16-RL</b> Analog Devices Inc. IC ENERGY METER 1PHASE 64LQFP</p>	 <p><b>ADE7566ASTZF16</b> Analog Devices Inc. IC ENERGY METER 1PHASE 64- LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADE7518ASTZF16 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADE7518ASTZF16 Datenblatt	ADE7518ASTZF16-Datenblätter	ADE7518ASTZF16 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADE7518ASTZF16
ADE7518ASTZF16 Electronic	ADE7518ASTZF16-Komponenten	ADE7518ASTZF16-Verteiler	ADE7518ASTZF16-Bild	ADE7518ASTZF16-Teil
ADE7518ASTZF16 Preis	ADE7518ASTZF16 Hersteller	ADE7518ASTZF16 Bild	ADE7518ASTZF16 Aktie	ADE7518ASTZF16 Inventar
ADE7518ASTZF16 Neu	ADE7518ASTZF16 Original	ADE7518ASTZF16 garantiert	ADE7518ASTZF16 RFQ	ADE7518ASTZF16 Online bestellen