	<h2 style="color: red;">LTC1606ACSW#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1606ACSW#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT SMPL 250KSPS 28SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1606ACSW#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 300 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1606ACSW#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT SMPL 250KSPS 28SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	300 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

LTC1606ACSW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1606ACSW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1606ACSW#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC1606ACSW#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC1606ACG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1606ACG#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1606AIG#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1606AIG#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP</p>
 <p><b>LTC1606ACSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SOIC</p>	 <p><b>LTC1606ACSW#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SOIC</p>	 <p><b>LTC1606ACSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT SMPL 250KSPS 28SOIC</p>	 <p><b>LTC1606AIG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1606ACSW#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1606ACSW#PBF Datenblatt	LTC1606ACSW#PBF-Datenblätter	LTC1606ACSW#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1606ACSW#PBF Electronic	LTC1606ACSW#PBF-Komponenten	LTC1606ACSW#PBF-Verteiler	LTC1606ACSW#PBF-Bild	LTC1606ACSW#PBF-Teil
LTC1606ACSW#PBF Preis	LTC1606ACSW#PBF Hersteller	LTC1606ACSW#PBF Bild	LTC1606ACSW#PBF Aktie	LTC1606ACSW#PBF Inventar
LTC1606ACSW#PBF Neu	LTC1606ACSW#PBF Original	LTC1606ACSW#PBF garantiert	LTC1606ACSW#PBF RFQ	LTC1606ACSW#PBF Online bestellen