

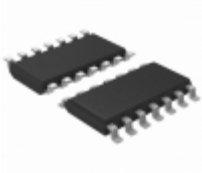

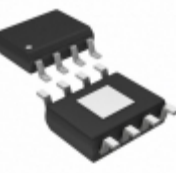





 life.augmented	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TS616IDW
	<b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CFA 40MHZ 8SO
	<b>Datenblätter:</b>  TS616IDW.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 1398 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	TS616IDW
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OPAMP CFA 40MHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1398 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	13.5mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-SO Exposed Pad
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	Current Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	490mA
Slew Rate	420 V/μs
-3db Bandbreite	40MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 12 V, ±2.5 V ~ 6 V
Strom - Eingangsruhe	5μA
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Verpackung	Tube

TS616IDW ist neu im Original, Suche TS616IDW Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TS616IDW STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TS616IDW: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>TS617ID</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 300MHZ 14SO	 <b>TS613IDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP VFB 130MHZ 8SO	 <b>TS613IDWT</b> STMicroelectronics IC OPAMP VFB 130MHZ 8SO	 <b>TS616IDWT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CFA 40MHZ 8SO
 <b>TS617IDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 300MHZ 14SO	 <b>TS621E</b> Seiko Instruments, Inc. BATT LITH 1.5V 2.5MAH COIN 6.8MM	 <b>TS615IPWT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CFA 40MHZ 14TSSOP	 <b>TS621E-FL11E</b> Seiko Instruments, Inc. BATT LITH 1.5V 2.5MAH COIN 6.8MM

### heiße Teile

Mehr

04023A6R0CAT2A	08051C102KAZ2A	12065C684KAT2A	D 20347-330E-12	ADM7160AUJZ-3.3-R2
AJT35259	BA15218N	BAS16-02L	C3225CH2E153K200AA	CC0201KRX7R8BB221
CL-480S-WP-SD-TS	CL03C8R2BA3GNCC	DG406BDJ	DMN3018SFG	EMIC10B223MANC
D HFA04SD60STRL	ICS950002BFT	IRFK4J450	LM1117S-1.8	LQW15CNR10K10DS0
LT5517EUF#TRPBF	M200B014	M37477E8SP	MA2ZD020GLSO	PAH308CM
QMK432B7224MMHT	SP6200EM5-L-3-3/TR	D SST39VF800A-70-4C-EK	STD36NH02L	TEN20-1222
TMP512AID	TPS54353PWPR	TS6121A-LF	TS6121ALF	TS6121CLF
TS6121CX	TS6121CX-LF	TS6121CXLF	TS6121UXLF	TS6121DT
TS613IDT	TS613IDWT	TS616IDWT	D TS63X204KR10	TS63Y254KR10
TS652IDT	TS68HC901CFN5B	TV15C780JB-HF	UCC3808ADTR-2G4	XC6221S04XGR

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