

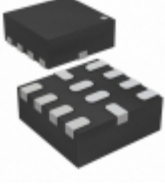
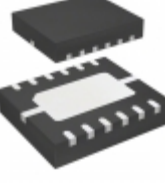


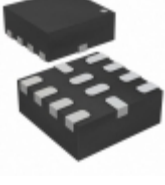
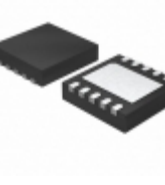

	LX7176ACLQ-TR	
	Hersteller-Teilenummer:	LX7176ACLQ-TR
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 12QFN
	Datenblätter:	1.LX7176ACLQ-TR.pdf 2.LX7176ACLQ-TR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LX7176ACLQ-TR
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 12QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	3000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	12-VFLGA
Supplier Device-Gehäuse	12-QFN (2x2)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	4A
Frequenz - Umschaltung	1.65MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	3V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LX7176ACLQ-TR ist neu im Original, Suche LX7176ACLQ-TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LX7176ACLQ-TR Microsemi mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage LX7176ACLQ-TR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LX7178-02CSP Microsemi IC REG BUCK 5A SYNC 20WLCSP	 LX7176CLQ-TR Microsemi IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 12QFN	 LX7169CLD-TR Microsemi IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 12DFN	 LX7178-01CSP Microsemi IC REG BUCK PROG/0.8V 5A 20WLCSP
 LX7172ISE-TR Microsemi IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC SOT23	 LX7176CLQ Microsemi IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 12QFN	 LX7175CLD-TR Microsemi IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 10DFN	 LX7172ISE Microsemi IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC SOT23

heiße Teile

Mehr

08051A150GAT2A	17-21SURC/S530-A3/TR8	2EZ56D5-E3/73	D 5STP27H1800	ACPM-7788
AK93C45AV-L	BA10393F-GE2	D C3216C0G2J181J060AA	C3216CH2A683J160AC	CAT24WCO3J-TE13
CAT93C56SI-TE13	CGA4F2X7R2A102K085AA	CGJ3E2C0G1H3R3C080AA	FYD0504SATM	GRM0225C1E5R8DA03L
D GRM0335C1H6R9CD01D	GRM033C80J104KE15D	GRM3166T1H150JD01D	GRT188C80G475KE01D	ICL3232ECBNZ-T
IRFBL10N60A	K3617-TL-E	K3QF2F200C-XGCE	LEMF2520T4R7M	LMP7731MFE/NOPB
LTF5022TL-4R7N2R0-LC	LX7157BCLD-TR	D LX7169CLD-TE	LX7169CLD-TR	LX7172ISE-TR
LX7186AISG-TR	D LX7202-22ISF	LX7203-15ISM	LX7203-22ISM	LX7203-22ISM-TR
MAX120CWG-W	MCDK500-22io1	MIC4469CWM-TR	MMBTRC416E	MMSZ4697T1G
RK73H2ATTD10R0F	SI3010-FS	SKT300/06	D SV48-12-50-1	TC7W139F
TDA9852H	TL4050A50QDBZRQ1	TNY296PN	TPS76333DBVRG4	TS7001IM8T

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