

	<h2 style="color: red;">XR88C681JTR-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	XR88C681JTR-F
	Hersteller / Marke:	Exar Corporation
	Teil der Beschreibung:	IC UART CMOS DUAL 44PLCC
Datenblätter:	 XR88C681JTR-F.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 689 pcs Stock Available.	
Lieferrn von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	XR88C681JTR-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART CMOS DUAL 44PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	689 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
Anzahl der Kanäle	2, DUART
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.58x16.58)
Spannungsversorgung	5V
Protokoll	-
Datenrate (Max)	1Mbps
FIFOs	3 Byte
Mit Auto-Flusssteuerung	-
Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	-
Mit Modem-Steuerung	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

XR88C681JTR-F ist neu im Original, Suche XR88C681JTR-F Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie XR88C681JTR-F Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage XR88C681JTR-F: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>XR88C681P/40 Exar Corporation IC UART CMOS DUAL 40DIP</p>	 <p>XR88C92CJ-0A-EVB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR88C92 44PLCC</p>	 <p>XR88C681J-F Exar Corporation IC UART CMOS DUAL 44PLCC</p>	 <p>XR88C681CP28 Exar Corporation XR88C681CP28 EXAR</p>
 <p>XR88C681MN XEAR XEAR CDIP</p>	 <p>XR88C681J EXAR XR88C681J EXAR</p>	 <p>XR88C681CP/40-F Exar Corporation IC UART CMOS DUAL 40DIP</p>	 <p>XR88C681P/40-F Exar Corporation IC UART CMOS DUAL 40DIP</p>

heiße Teile

Mehr

08055C561KAT2A	0805YC103K4T2A	1206YC105MAT2A	D 1808AC103KAT1A	ATTINY261-20MU
BCM54684D1KFBG	BZX84C16TA	D D121K600B	DPX252690DT-5031A1	FDP51N25
GE28F256K18C120	GP2Y0A41SKOF	GRM0335C1E6R0BA01D	GRM0335C1HR90BA01J	LM2575-3.3BN
D LP2988IMM-3.3V	LTC1923EUH#TRPBF	MAX9503METE+T	MIC5255-3.3YM5-TR	MT46V32M16P-6TIT:F
NLAS4599DTT1G	PC928PYJ000F	R9G22615	SIE848DF-T1-E3	SiHFR024T-E3
SP6201EM5-5-0/TR	TZ385N22KOF	D WSL0805R1000FEA18	XCR3032C-12VQ44C	XR16L570IL24-F
XR8051ASO8X	D XR8051AST5MTR	XR8051AST5X	XR8052AMP8X	XR8052ASO8MTR
XR8054ATP14X	XR81101-AA02-F	XR81102-CA02-F	XR81112TR-F	XR81411TR-F
XR88C192IVTR-F	XR88C681CJ	XR88C681CJ-F	D XR88C681CJTR-F	XR88C681CP-40-F
XR88C681P/40-F	XR88C92CJ-F	XR88C92CJTR-F	XR88C92CV	XR88C92IV-F

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