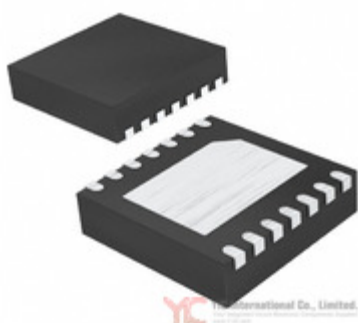

	<h2 style="color: red;">DS4404N+T&R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS4404N+T&R
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 4CH I2C ADJ 14-TDFN
Datenblätter:	 DS4404N+T&R.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3209 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DS4404N+T&R
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 4CH I2C ADJ 14-TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3209 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Ausgabety	Current - Unbuffered
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	14-TDFN-EP (3x3)
Anzahl der Bits	5
Data Interface	I ² C
Einschwingzeit	-
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Die Architektur	Current Sink, Current Source
Referenztyp	-
Anzahl der D / A-Wandler	4
Differenz Ausgang	No
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±0.5 (Max)
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DS4404N+T&R ist neu im Original, Suche DS4404N+T&R Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DS4404N+T&R Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage DS4404N+T&R: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DS4404K Maxim Integrated EVAL BOARD FOR DS4404</p>	 <p>DS4402N+TR MAXIM DS4402N+TR MAXIM</p>	 <p>DS441505-BA Panasonic CAP FILM 5UF 10% 440VAC QC TERM</p>	 <p>DS4404N+T MAXIM MAXIM TDFN-14</p>
 <p>DS4404N MAXIM DS4404N MAXIM</p>	 <p>DS4404N+ Maxim Integrated IC DAC 4CH I2C ADJ 14-TDFN</p>	 <p>DS4404N+TR MAXIM DS4404N+TR MAXIM</p>	 <p>DS4412U+ Maxim Integrated IC DAC DUAL CH I2C ADJ 8- USOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|--------------------|---------------------|-----------------|-----------------|
| ⊕ 0201ZC102JAT2A | ↔ AD7689BCPZRL7 | ⇒ CS601-20IO1 | D DS402SE04-874 | ⇒ DS402ST10-874 |
| ⊖ DS40MB200SQ | ⊕ DS40MB200SQ/NOPB | D DS42BR400TSQ/NOPB | ⇒ DS4402N+T&R | ⇒ DS4402N+TR |
| ⊕ DS4404N+ | ⊖ DS4404N+TR | ⊕ DS4412U+T&R | ↔ DS4420N+T | ⇒ DS4422N+TR |
| D DS4424N+TR | ⊕ DS4432U+ | ⊖ DS4432U+T | ⊕ DS4432U+T&R | ⇒ DS4560LS-AR+T |
| ⇒ DS4560LS-LO+T | ↔ DS4560S-LO+T | ⊕ DS481TMX | ⊖ DS481TMX/NOPB | ⇒ DS4830AT+T |
| ↔ DS4830T+ | ⇒ DS4830T+T | D DS485/NOPB | ⊕ DS485BMX | ⊖ DS485BTMX |
| ⊕ DS485MX/NOPB | D DS485TMX | ⇒ DS485TMX/NOPB | ↔ DS4E-M-DC48V | ⇒ DS4E-M-DC5V |
| ⊖ DS4E-S-5V | ⊕ DS4E-S-DC5V | ↔ DS4E-S-DC6V | ⇒ FM93CS46LEM8X | ⇒ FP35R12KS4CG |
| ⊕ GJM1555C1H4R1BB01D | ⊖ IRFI830GPBF | ⊕ IRKJ91/04 | D LT3988HMSE | ⇒ MOCD205R2M |
| ↔ PI3USB42ZMEX | ⊕ RURD660S9A | ⊖ SI5475DC-T1-E3 | ⊕ TSMP58138 | ⇒ WRE1209S-1W |

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