



UPA800T-T1-A

Hersteller-Teilenummer:	UPA800T-T1-A
Hersteller / Marke:	CEL (California Eastern Laboratories)
Teil der Beschreibung:	RF DUAL TRANSISTORS NPN SOT-363
Datenblätter:	1.UPA800T-T1-A.pdf 2.UPA800T-T1-A.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1876 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	UPA800T-T1-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	RF DUAL TRANSISTORS NPN SOT-363
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	1876 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	200mW
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363
Transistor-Typ	2 NPN (Dual)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	35mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	10V
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 5mA, 3V
Frequenz - Übergang	8GHz
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.9dB @ 2GHz
Gewinnen	7.5dB
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UPA800T-T1-A ist neu im Original, Suche UPA800T-T1-A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UPA800T-T1-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UPA800T-T1-A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 UPA79C NEC NEC DIP16	 UPA800T-A CEL (California Eastern Laboratories) RF DUAL TRANSISTORS NPN SOT-363	 UPA801T-A CEL (California Eastern Laboratories) RF DUAL TRANSISTORS NPN SOT-363	 UPA800T-T1 CEL (California Eastern Laboratories) TRANS NPN HF FT=8GHZ SOT-363
 UPA800T-T1. NEC UPA800T-T1. NEC	 UPA801T-T1-A CEL (California Eastern Laboratories) RF DUAL TRANSISTORS NPN SOT-363	 UPA76HA NEC NEC ZIP7	 UPA71A NEC NEC CAN6

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-------------------|------------------------|-----------------|-----------------|
| ⊗ UPA653TT-E1 | ↔ UPA653TT-E1-A | ⇒ UPA6541TT-E1 | D UPA654TT-E1-A | ↔ UPA670T-T1 |
| ⊣ UPA670T-T1-A | ⊗ UPA671T-T1 | D UPA671T-T1-A | ⇒ UPA672T-T1 | ↔ UPA672T-T1-A |
| ⊗ UPA672T-T2-A | ⊣ UPA673T-T1 | ⊗ UPA673TB | ↔ UPA674T-T1 | ↔ UPA674T-T1-A |
| D UPA675T-T1 | ⊗ UPA675T-T2-A | ⊣ UPA677TB-T1 | ⊗ UPA677TB-T1-A | ↔ UPA678TB-T1-A |
| ⇒ UPA679TB | ↔ UPA679TB-T1 | ⊗ UPA679TB-T1-A | ⊣ UPA679TB-T2-A | ↔ UPA800T-T1 |
| ↔ UPA800T-T1. | ⇒ UPA801T-T1 | D UPA801T-T1-A/R24/R25 | ⊗ UPA802T-T1 | ⊣ UPA802T-T1-A |
| ⊗ UPA802T-T1-E3 | D UPA802T-T1-E3-A | ⇒ UPA802TC-T1 | ↔ UPA803T-T1 | ↔ UPA804T-T1 |
| ⊣ UPA804T-T1B | ⊗ UPA804TC-T1-A | ↔ UPA805T-T1B | ⇒ UPA806T-T1 | ↔ UPA806T-T1-A |
| ⊗ UPA806T-T1-E3 | ⊣ UPA807T-T1 | ⊗ UPA807T-T1-A | D UPA807T-T1-E3 | ↔ UPA807T-T1B |
| ↔ UPA808T-T1 | ⊗ UPA808TC-T1 | ⊣ UPA809T-T1 | ⊗ UPA809TF-T1 | ↔ UPA810T-T1 |

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