



UPA802T-T1-A

Hersteller-Teilenummer:	UPA802T-T1-A
Hersteller / Marke:	CEL (California Eastern Laboratories)
Teil der Beschreibung:	RF DUAL TRANSISTORS NPN SOT-363
Datenblätter:	1.UPA802T-T1-A.pdf 2.UPA802T-T1-A.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	UPA802T-T1-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	RF DUAL TRANSISTORS NPN SOT-363
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	6000 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)	65mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	10V
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	70 @ 7mA, 3V
Frequenz - Übergang	7GHz
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.4dB @ 1GHz
Gewinnen	12dB
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UPA802T-T1-A ist neu im Original, Suche UPA802T-T1-A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UPA802T-T1-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UPA802T-T1-A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UPA802T NEC UPA802T NEC	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UPA802T-T1-E3 NEC UPA802T-T1-E3 NEC	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UPA801T-T1-A/R24/R25 NEC UPA801T-T1-A/R24/R25 NEC	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UPA802T-T1 NEC UPA802T-T1 NEC
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UPA803T-T1 NEC UPA803T-T1 NEC	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UPA803T NEC UPA803T NEC	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UPA802T-T1-E3-A NEC UPA802T-T1-E3-A NEC	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UPA802TC-T1 NEC UPA802TC-T1 NEC

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-------------------|------------------|------------------------|-----------------|
| ⊗ UPA670T-T1-A | ↔ UPA671T-T1 | ⇒ UPA671T-T1-A | D UPA672T-T1 | ↔ UPA672T-T1-A |
| ⊣ UPA672T-T2-A | ⊗ UPA673T-T1 | D UPA673TB | ⇒ UPA674T-T1 | ↔ UPA674T-T1-A |
| ⊗ UPA675T-T1 | ⊣ UPA675T-T2-A | ⊗ UPA677TB-T1 | ↔ UPA677TB-T1-A | ↔ UPA678TB-T1-A |
| D UPA679TB | ⊗ UPA679TB-T1 | ⊣ UPA679TB-T1-A | ⊗ UPA679TB-T2-A | ↔ UPA800T-T1 |
| ⇒ UPA800T-T1-A | ↔ UPA800T-T1. | ⊗ UPA801T-T1 | ⊣ UPA801T-T1-A/R24/R25 | ↔ UPA802T-T1 |
| ↔ UPA802T-T1-E3 | ⇒ UPA802T-T1-E3-A | D UPA802TC-T1 | ⊗ UPA803T-T1 | ⊣ UPA804T-T1 |
| ⊗ UPA804T-T1B | D UPA804TC-T1-A | ⇒ UPA805T-T1B | ↔ UPA806T-T1 | ↔ UPA806T-T1-A |
| ⊣ UPA806T-T1-E3 | ⊗ UPA807T-T1 | ↔ UPA807T-T1-A | ⇒ UPA807T-T1-E3 | ↔ UPA807T-T1B |
| ⊗ UPA808T-T1 | ⊣ UPA808TC-T1 | ⊗ UPA809T-T1 | D UPA809TF-T1 | ↔ UPA810T-T1 |
| ↔ UPA811T-T1 | ⊗ UPA812T-T1 | ⊣ UPA813T-T1-AGB | ⊗ UPA820TF | ↔ UPA821T-T1B |

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