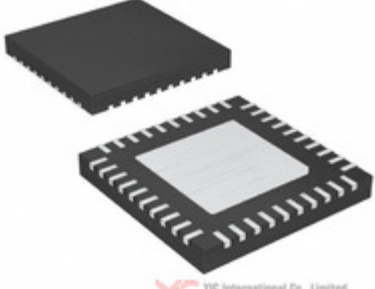


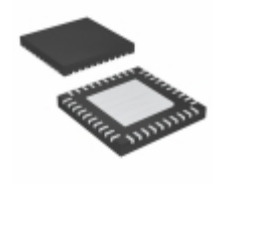





	<b>MAX17079GTL+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX17079GTL+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PWR SUPPLY TFT LCD 40TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX17079GTL+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX17079GTL+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 12610 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX17079GTL+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC PWR SUPPLY TFT LCD 40TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	12610 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	50µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	TFT-LCD Monitors
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	40-TQFN-EP (6x6)
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX17079GTL+T ist neu im Original, Suche MAX17079GTL+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX17079GTL+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX17079GTL+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MAX17077AETM+TW</b> MAXIM MAX17077AETM+TW MAXIM	 <b>MAX17079GTL+TCAZ</b> MAXIM MAX17079GTL+TCAZ MAXIM	 <b>MAX17079GTL+TW</b> Maxim Integrated IC LEVEL SHIFTER 7CH LOG 40-TQFN	 <b>MAX17079GTL</b> MAX MAX17079GTL MAX
 <b>MAX17079GTL-1Y</b> MAXIM	 <b>MAX17079EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17079	 <b>MAX17077EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX17077	 <b>MAX1707ETG+T</b> MAXIM MAXIM QFN-24

**heiße Teile**

Mehr

- |                     |                    |                   |                     |                      |
|---------------------|--------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| ⚙️ MAX17049ENL+TCGZ | ➡️ MAX17050X+      | ➡️ MAX17050X+T10  | D MAX17050X-C01+T10 | ➡️ MAX17050X-C06+T10 |
| ⚡️ MAX17051X001+T10 | ⚙️ MAX17058X+T10   | D MAX17059G+T10   | ➡️ MAX1705EEEE      | ➡️ MAX1705EEEE+T     |
| ⚙️ MAX1705EEEE-T    | ⚡️ MAX17061AETI+T  | ⚙️ MAX17061ETI+   | ➡️ MAX17061ETI+T    | ➡️ MAX17062ETB+T     |
| D MAX1706EEEE       | ⚙️ MAX1706EEEE-T   | ⚡️ MAX17073ETJ    | ⚙️ MAX17073ETJ+T    | ➡️ MAX17075ETG+T     |
| ➡️ MAX17077AETM     | ➡️ MAX17077AETM+   | ⚙️ MAX17077AETM+T | ⚡️ MAX17077AETM+TW  | ➡️ MAX17079GTL       |
| ➡️ MAX17079GTL+TCAZ | ➡️ MAX17080+SMP    | D MAX17080GTL     | ⚙️ MAX17082GTL+T    | ⚡️ MAX17083ETG+T     |
| ⚙️ MAX17087GTL      | D MAX17087GTL+TG38 | ➡️ MAX1708EEEE    | ➡️ MAX1708EEEE+T    | ➡️ MAX17094ETM+      |
| ⚡️ MAX17094ETM+T    | ⚙️ MAX1709ESE      | ➡️ MAX1709EUI+T   | ➡️ MAX170CCPA       | ➡️ MAX170CCWE        |
| ⚙️ MAX170CCWE+      | ⚡️ MAX170DCWE      | ⚙️ MAX170DMJA     | D MAX17100ETM+TC8W  | ➡️ MAX17108ETI+      |
| ➡️ MAX17108ETI+T    | ⚙️ MAX1710EEG      | ⚡️ MAX1710EEG+    | ⚙️ MAX1710EEG-T     | ➡️ MAX1710EEG-TG074  |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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