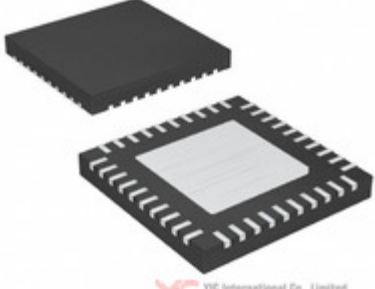





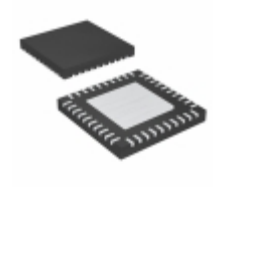

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX8770GTL+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8770GTL+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CTRLR PS 2/1PH QUICK PWM 40QFN
	Datenblätter:	1.MAX8770GTL+T.pdf 2.MAX8770GTL+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 9843 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8770GTL+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CTRLR PS 2/1PH QUICK PWM 40QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	9843 pcs Stock
Serie	Quick-PWM™
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	4.5 V ~ 5.5 V
Anwendungen	Controller, Intel IMVP-6+
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	40-TQFN-EP (6x6)
Spannung - Ausgabe	0.013 V ~ 1.5 V
Anzahl der Ausgänge	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX8770GTL+T ist neu im Original, Suche MAX8770GTL+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8770GTL+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8770GTL+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX8770GL+T MAX MAX QFN</p>	 <p>MAX8770GTL MAXIM MAX8770GTL MAXIM</p>	 <p>MAX876BESA+ Maxim Integrated IC VREF SERIES 10V 8SOIC</p>	 <p>MAX8771GTL MAX MAX8771GTL MAX</p>
 <p>MAX8770GTL-T MAX MAX8770GTL-T MAX</p>	 <p>MAX876BESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 10V 8SOIC</p>	 <p>MAX8770GTL+ Maxim Integrated IC CTRLR PS 2/1PH QUICK PWM 40QFN</p>	 <p>MAX8771GTL+ MAXIM MAX8771GTL+ MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|--|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊕ MAX875BCSA+ ⊖ MAX875BMJA ⊕ MAX8761ETG+ D MAX8765ETI+T ⇒ MAX876BCPA ⇒ MAX8770GTL-T ⊕ MAX8774GTL+ ⊖ MAX8778ETJ+ ⊕ MAX877LCSA+T ⇒ MAX8786GTL+T | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX875BCSA+T ⊕ MAX8760ETL ⊖ MAX8761ETG+T ⊕ MAX8765ETI+TGC1 ⇒ MAX876BESA ⇒ MAX8771GTL D MAX8774GTL+T ⊕ MAX8778ETJ+T ⊖ MAX877LESA+T ⊕ MAX878CSA | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX875BESA D MAX8760ETL+ ⊕ MAX8765ET+TG069 ⊖ MAX876ACSA ⊕ MAX876BESA+T D MAX8771GTL+T ⇒ MAX8775ETJ+T ⇒ MAX877CSA ⊕ MAX8785AETI+ ⊖ MAX878ESA | <ul style="list-style-type: none"> D MAX875BESA+ ⇒ MAX8760ETL+T ⇒ MAX8765ETI ⊕ MAX876ACSA+T ⊖ MAX8770GTL ⊕ MAX8772GTL+T ⇒ MAX8776GTJ+T ⇒ MAX877ESA D MAX8785AETI+T ⊕ MAX878LESA | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX875BESA+T ⇒ MAX8761ETG ⇒ MAX8765ETI+ ⇒ MAX876AESA+T ⇒ MAX8770GTL+ ⊖ MAX8774GTL ⇒ MAX8776GTJ+TG51 ⇒ MAX877LCSA ⇒ MAX8785ETI+ ⇒ MAX8790AETP+ |
|--|--|--|---|--|