
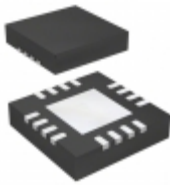
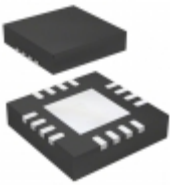

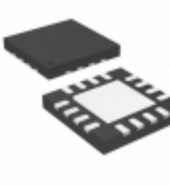
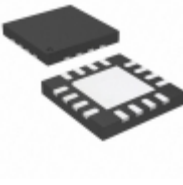



	<p>MIC2127AYML-TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MIC2127AYML-TR</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16VQFN</p> <p>Datenblätter:  MIC2127AYML-TR.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MIC2127AYML-TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 75 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	Hyper Speed Control®
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 800kHz
Duty Cycle (Max)	85%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	-
Taktsynchronisation	No

MIC2127AYML-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC2127AYML-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC2127AYML-TR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MIC2127AYML-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MIC2127-AYML-T5 Microchip Technology 75V, SYNCHRONOUS BUCK CONTROLLER</p>	 <p>MIC2127AYML-T5 Micrel / Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 16VQFN</p>	 <p>MIC2127YM MICREL MICREL SOP-8</p>	 <p>MIC2128YML-T5 Microchip Technology 75V, SYNCHRONOUS BUCK CONTROLLER</p>
 <p>MIC2128YML-TR Microchip Technology 75V, SYNCHRONOUS BUCK CONTROLLER</p>	 <p>MIC2130-1YML-TR Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 16MLF</p>	 <p>MIC2127-AYML Micrel / Microchip Technology 75V, SYNCHRONOUS BUCK CONTROLLER</p>	 <p>MIC2127-AYML-TR Microchip Technology 75V, SYNCHRONOUS BUCK CONTROLLER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC2127AYML-TR Micrel / Microchip Technology	MIC2127AYML-TR Datenblatt	MIC2127AYML-TR-Datenblätter	MIC2127AYML-TR PDF	Micrel / Microchip Technology MIC2127AYML-TR
MIC2127AYML-TR Electronic	MIC2127AYML-TR-Komponenten	MIC2127AYML-TR-Verteiler	MIC2127AYML-TR-Bild	MIC2127AYML-TR-Teil
MIC2127AYML-TR Preis	MIC2127AYML-TR Hersteller	MIC2127AYML-TR Bild	MIC2127AYML-TR Aktie	MIC2127AYML-TR Inventar
MIC2127AYML-TR Neu	MIC2127AYML-TR Original	MIC2127AYML-TR garantiert	MIC2127AYML-TR RFQ	MIC2127AYML-TR Online bestellen