






 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LM5022QDGSTQ1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LM5022QDGSTQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10VSSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2506 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LM5022QDGSTQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10VSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2506 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	6 V ~ 60 V
Topologie	Boost, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	10-VSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.24MHz
Duty Cycle (Max)	95%
Kontrollfunktionen	Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes

LM5022QDGSTQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM5022QDGSTQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM5022QDGSTQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LM5022QDGSTQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LM5022MMX/NOPB</b> N/A IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10MSOP</p>	 <p><b>LM5022SEPBLDT/NOPB</b> N/A WEBENCH BUILD IT BOARD LM5022</p>	 <p><b>LM5025AEVAL</b> N/A BOARD EVALUATION LM5025A</p>	 <p><b>LM5023-2NBEVM</b> N/A EVAL BOARD FRO LM5023</p>
 <p><b>LM5022QDGSRQ1</b> N/A IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10VSSOP</p>	 <p><b>LM5023MMX-2/NOPB</b> N/A IC OFFLINE CTRLR PWM CM 8VSSOP</p>	 <p><b>LM5023MM-2/NOPB</b> N/A IC OFFLINE CTRLR PWM CM 8VSSOP</p>	 <p><b>LM5022QDGSR</b> TI LM5022QDGSR TI</p>

### LM5022QDGSTQ1 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	LM5022QDGSTQ1 Datenblatt	LM5022QDGSTQ1-Datenblätter	LM5022QDGSTQ1 PDF	LM5022QDGSTQ1
LM5022QDGSTQ1 Electronic	LM5022QDGSTQ1-Komponenten	LM5022QDGSTQ1-Verteiler	LM5022QDGSTQ1-Bild	LM5022QDGSTQ1-Teil
LM5022QDGSTQ1 Preis	LM5022QDGSTQ1 Hersteller	LM5022QDGSTQ1 Bild	LM5022QDGSTQ1 Aktie	LM5022QDGSTQ1 Inventar
LM5022QDGSTQ1 Neu	LM5022QDGSTQ1 Original	LM5022QDGSTQ1 garantiert	LM5022QDGSTQ1 RFQ	LM5022QDGSTQ1 Online bestellen