









	<h2 style="color: red;">LM5175QPWPTQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>LM5175QPWPTQ1</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28HTSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2706 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	LM5175QPWPTQ1	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28HTSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2706 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	LM5175QPWPTQ1													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28HTSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2706 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	LM5175QPWPTQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28HTSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2706 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 42 V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-HTSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 600kHz
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes

LM5175QPWPTQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM5175QPWPTQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM5175QPWPTQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LM5175QPWPTQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LM5176EVM-HP N/A EVAL BOARD FOR LM5176</p>	 <p>LM5175EVM-HP N/A EVALUATION MODULE LM5175 HP</p>	 <p>LM5175PWPT N/A IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28HTSSOP</p>	 <p>LM5175PWP TI</p>
 <p>LM5175QPWPRQ1 N/A IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28HTSSOP</p>	 <p>LM5175RHFT N/A IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28VQFN</p>	 <p>LM5176PWPR N/A LM5176PWPR</p>	 <p>LM5175PWPR N/A IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28HTSSOP</p>

LM5175QPWPTQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LM5175QPWPTQ1 Datenblatt	LM5175QPWPTQ1-Datenblätter	LM5175QPWPTQ1 PDF	LM5175QPWPTQ1
LM5175QPWPTQ1 Electronic	LM5175QPWPTQ1-Komponenten	LM5175QPWPTQ1-Verteiler	LM5175QPWPTQ1-Bild	LM5175QPWPTQ1-Teil
LM5175QPWPTQ1 Preis	LM5175QPWPTQ1 Hersteller	LM5175QPWPTQ1 Bild	LM5175QPWPTQ1 Aktie	LM5175QPWPTQ1 Inventar
LM5175QPWPTQ1 Neu	LM5175QPWPTQ1 Original	LM5175QPWPTQ1 garantiert	LM5175QPWPTQ1 RFQ	LM5175QPWPTQ1 Online bestellen