



 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LMR14020SSQDDAQ1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LMR14020SSQDDAQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 2A 8SO</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2674 pcs 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	LMR14020SSQDDAQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2674 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	28V
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SO PowerPad
Serie	Automotive, AEC-Q100, SIMPLE SWITCHER®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.5MHz
Strom - Ausgabe	2A

LMR14020SSQDDAQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMR14020SSQDDAQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMR14020SSQDDAQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMR14020SSQDDAQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>LMR14020SQDPRTQ1 N/A IC REG BUCK ADJ 2A 10WSON</p>	 <p>LMR14020SQDPRRQ1 N/A IC REG BUCK ADJ 2A 10WSON</p>	 <p>LMR14020SSQDDARQ1 N/A IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC</p>	 <p>LMR14030QDPREVM N/A EVALUATION MODULE</p>
 <p>LMR14020SEVM N/A EVALUATION MODULE LMR14020S</p>	 <p>LMR14030QDPRTQ1 N/A IC REG BUCK ADJ 3.5A 10WSON</p>	 <p>LMR14020SQDDARQ1 N/A IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC</p>	 <p>LMR14030SDDA N/A IC REG BUCK ADJ 3.5A</p>

LMR14020SSQDDAQ1 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	LMR14020SSQDDAQ1 Datenblatt	LMR14020SSQDDAQ1-Datenblätter	LMR14020SSQDDAQ1 PDF	LMR14020SSQDDAQ1
LMR14020SSQDDAQ1 Electronic	LMR14020SSQDDAQ1-Komponenten	LMR14020SSQDDAQ1-Verteiler	LMR14020SSQDDAQ1-Bild	LMR14020SSQDDAQ1-Teil
LMR14020SSQDDAQ1 Preis	LMR14020SSQDDAQ1 Hersteller	LMR14020SSQDDAQ1 Bild	LMR14020SSQDDAQ1 Aktie	LMR14020SSQDDAQ1 Inventar
LMR14020SSQDDAQ1 Neu	LMR14020SSQDDAQ1 Original	LMR14020SSQDDAQ1 garantiert	LMR14020SSQDDAQ1 RFQ	LMR14020SSQDDAQ1 Online bestellen