









	<p>LMR33620ADDAR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LMR33620ADDAR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: 36V 2A 400KHZ REGULATOR</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2720 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	LMR33620ADDAR
Hersteller	N/A
Beschreibung	36V 2A 400KHZ REGULATOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2720 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1V
Spannung - Ausgabe (max)	24V
Spannung - Eingang (min)	3.8V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-SO PowerPad
Serie	SIMPLE SWITCHER®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerSOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	400kHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1V 1
Strom - Ausgabe	2A

LMR33620ADDAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMR33620ADDAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMR33620ADDAR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMR33620ADDAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMR33620BDDA N/A SIMPLE SWITCHER 3.8V TO 36V, 2A</p>	 <p>LMR33620BRNXR N/A COMMERCIAL GEN 5.5 SIMPLE SWITCH</p>	 <p>LMR324FJ-GE2 Rohm Semiconductor IC OPAMP LP GP 14SOP</p>	 <p>LMR33620ADDA N/A SIMPLE SWITCHER 3.8V TO 36V, 2A</p>
 <p>LMR324FV-GE2 Rohm Semiconductor IC OPAMP LP GP 14SSOP</p>	 <p>LMR33620ARNXR N/A COMMERCIAL GEN 5.5 SIMPLE SWITCH</p>	 <p>LMR33620BDDAR N/A 36V 2A 1.4MHZ REGULATOR</p>	 <p>LMR33620ARNXT N/A 36V 2A 400KHZ SYNC BUCK REGULATO</p>

LMR33620ADDAR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LMR33620ADDAR Datenblatt	LMR33620ADDAR-Datenblätter	LMR33620ADDAR PDF	LMR33620ADDAR
LMR33620ADDAR Electronic	LMR33620ADDAR-Komponenten	LMR33620ADDAR-Verteiler	LMR33620ADDAR-Bild	LMR33620ADDAR-Teil
LMR33620ADDAR Preis	LMR33620ADDAR Hersteller	LMR33620ADDAR Bild	LMR33620ADDAR Aktie	LMR33620ADDAR Inventar
LMR33620ADDAR Neu	LMR33620ADDAR Original	LMR33620ADDAR garantiert	LMR33620ADDAR RFQ	LMR33620ADDAR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited