




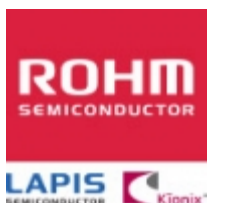


	<p>LMR33620ADDA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LMR33620ADDA</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: SIMPLE SWITCHER 3.8V TO 36V, 2A</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 298 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LMR33620ADDA
Hersteller	N/A
Beschreibung	SIMPLE SWITCHER 3.8V TO 36V, 2A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	298 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-PowerSOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	296-48841
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	400kHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1V 1
Strom - Ausgabe	2A

LMR33620ADDA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMR33620ADDA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMR33620ADDA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LMR33620ADDA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMR33620ARNXT N/A 36V 2A 400KHZ SYNC BUCK REGULATO</p>	 <p>LMR33620ARNXR N/A COMMERCIAL GEN 5.5 SIMPLE SWITCH</p>	 <p>LMR324FVJ-E2 Rohm Semiconductor IC OPAMP LP GP 14TSSOP</p>	 <p>LMR33620BDDA N/A SIMPLE SWITCHER 3.8V TO 36V, 2A</p>
 <p>LMR324FV-GE2 Rohm Semiconductor IC OPAMP LP GP 14SSOP</p>	 <p>LMR324FJ-GE2 Rohm Semiconductor IC OPAMP LP GP 14SOP</p>	 <p>LMR33620ADDAR N/A 36V 2A 400KHZ REGULATOR</p>	 <p>LMR324F-GE2 Rohm Semiconductor IC OPAMP LP GP 14SOIC</p>

LMR33620ADDA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LMR33620ADDA	LMR33620ADDA Datenblatt	LMR33620ADDA-Datenblätter	LMR33620ADDA PDF	LMR33620ADDA
LMR33620ADDA Electronic	LMR33620ADDA-Komponenten	LMR33620ADDA-Verteiler	LMR33620ADDA-Bild	LMR33620ADDA-Teil
LMR33620ADDA Preis	LMR33620ADDA Hersteller	LMR33620ADDA Bild	LMR33620ADDA Aktie	LMR33620ADDA Inventar
LMR33620ADDA Neu	LMR33620ADDA Original	LMR33620ADDA garantiert	LMR33620ADDA RFQ	LMR33620ADDA 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