

MAX16910DATA8/V+	
Teilenummer	MAX16910DATA8/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LINEAR POS ADJ 200MA
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	MAX16910DATA8/V+.pdf
MAX16910DATA8/V+ Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MAX16910DATA8/V+			
Hersteller-Teilenummer	MAX16910DATA8/V+	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Maxim Integrated	Beschreibung	IC REG LINEAR POS ADJ 200MA
Paket / Fall		Verfügbare Menge	500
Spannungsabfall (Max)	0.6V @ 200mA	Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.5V (3.3V, 5V)
Spannung - Ausgabe (max)	11V	Spannung - Eingang (Max)	30V
Serie	Automotive, AEC-Q100	Schutzfunktionen	Over Temperature, Short Circuit
PSRR	60dB (100Hz)	Ausgabetyt	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Regler	1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 200mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	30µA	Strom - Ausgabe	200mA
Kontrollfunktionen	Enable, Reset		

MAX16910DATA8/V+ 500 pcs Neu und original auf Lager, MAX16910DATA8/V+-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MAX16910DATA8/V+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX16910DATA8/V+: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für MAX16910DATA8/V+				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	MAX16910DASA8+T	HV 200MA LDO WITH LOW IQ	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910DATA9+T	HV 200MA LDO WITH LOW IQ	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910DASA8/V+	HV 200MA LDO WITH LOW IQ	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910EASA8/V+	200MA AUTOMOTIVE ULTRA-LOW UIE	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910DASA9+T	HV 200MA LDO WITH LOW IQ	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910CATA9/V+T	IC REG LDO 3.3V/5V/ADJ 8TDFN	Maxim Integrated	17580 pcs
	MAX16910DASA8/V+T	HV 200MA LDO WITH LOW IQ	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910EASA9/V+T	200MA AUTOMOTIVE ULTRA-LOW UIE	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910EATA8/V+	200MA AUTOMOTIVE ULTRA-LOW. QU	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910EATA8/V+T	200MA AUTOMOTIVE ULTRA-LOW. QU	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910EASA8/V+T	200MA AUTOMOTIVE ULTRA-LOW UIE	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910DASA9/V+	HV 200MA LDO WITH LOW IQ	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910DASA9+T	HV 200MA LDO WITH LOW IQ	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910DATA8+T	HV 200MA LDO WITH LOW IQ	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910EASA9/V+	200MA AUTOMOTIVE ULTRA-LOW UIE	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910DATA8/V+T	HV 200MA LDO WITH LOW IQ	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910EATA9/V+T	200MA AUTOMOTIVE ULTRA-LOW. QU	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910DATA9/V+T	HV 200MA LDO WITH LOW IQ	Maxim Integrated	1490 pcs
	MAX16910DASA8+	HV 200MA LDO WITH LOW IQ	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX16910DASA9/V+T	HV 200MA LDO WITH LOW IQ	Maxim Integrated	500 pcs

MAX16910DATA8/V+-Lager	MAX16910DATA8/V+ Preis	MAX16910DATA8/V+-Elektronik	MAX16910DATA8/V+-Komponenten
MAX16910DATA8/V+ Inventar	MAX16910DATA8/V+ Digikay	Lieferant MAX16910DATA8/V+	MAX16910DATA8/V+ online bestellen
Anfrage MAX16910DATA8/V+	MAX16910DATA8/V+-Bild	MAX16910DATA8/V+ Bild	MAX16910DATA8/V+ PDF
MAX16910DATA8/V+ Datenblatt	MAX16910DATA8/V+ Datenblatt herunterladen	Hersteller Maxim Integrated	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.