

	<p>MAX20094ATIA/VY+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX20094ATIA/VY+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX20094ATIA/VY+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	7V
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN-EP (5x5)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Zellen,	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	I ² C, SMBus
Fehlerschutz	Over Current
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion 28-TQFN-EP (5x5)
Strom - Aufladen	Constant
Ladestrom - Max	1A
Batteriespannung	6V
Batterie-Chemie	Lithium Ion

MAX20094ATIA/VY+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX20094ATIA/VY+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX20094ATIA/VY+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAX20094ATIA/VY+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX20090ATP/VY+T Maxim Integrated AUTOMOTIVE HIGH VOLTAGE LED CONT</p>	 <p>MAX20098ATEA/VY+ Maxim Integrated IC LED CONTROLLER</p>	 <p>MAX20098ATEB/V+ Maxim Integrated IC REGULATOR</p>	 <p>MAX20091ATM/V+ MAXIM MAX20091ATM/V+ MAXIM</p>
 <p>MAX20090ATP/VY+ Maxim Integrated AUTOMOTIVE HIGH VOLTAGE LED CONT</p>	 <p>MAX20098ATE/V+ Maxim Integrated IC REGULATOR</p>	 <p>MAX20098ATEA/V+T Maxim Integrated IC REGULATOR</p>	 <p>MAX20098ATE/V+T Maxim Integrated IC REGULATOR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX20094ATIA/VY+ Maxim Integrated	MAX20094ATIA/VY+ Datenblatt	MAX20094ATIA/VY+-Datenblätter	MAX20094ATIA/VY+ PDF	Maxim Integrated MAX20094ATIA/VY+
MAX20094ATIA/VY+ Electronic	MAX20094ATIA/VY+-Komponenten	MAX20094ATIA/VY+-Verteiler	MAX20094ATIA/VY+-Bild	MAX20094ATIA/VY+-Teil
MAX20094ATIA/VY+ Preis	MAX20094ATIA/VY+ Hersteller	MAX20094ATIA/VY+ Bild	MAX20094ATIA/VY+ Aktie	MAX20094ATIA/VY+ Inventar
MAX20094ATIA/VY+ Neu	MAX20094ATIA/VY+ Original	MAX20094ATIA/VY+ garantiert	MAX20094ATIA/VY+ RFQ	MAX20094ATIA/VY+ Online bestellen