





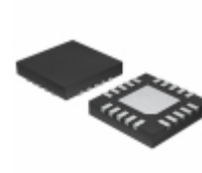
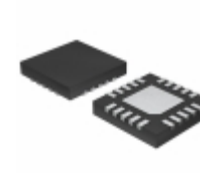


	<h2>MAX20323DENC+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX20323DENC+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP</p> <p>Datenblätter:  MAX20323DENC+T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	MAX20323DENC+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	12-WLP (1.70x1.32)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-XFBGA, WLPBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Mobile Communications PMIC 12-WLP (1.70x1.32)
Strom - Versorgung	35µA ~ 170µA
Anwendungen	Mobile Communications

MAX20323DENC+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX20323DENC+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX20323DENC+T 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 MAX20323DENC+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX20323FENC+T Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP</p>	 <p>MAX20323EVKIT# Maxim Integrated EVAL USB TYPE-C OVERVOLTAGE</p>	 <p>MAX20323ENC+T Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP</p>	 <p>MAX20317EWP+T Maxim Integrated IC 3.5MM ACCESSORY MNGMENT 20WLP</p>
 <p>MAX20323ENC+ Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP</p>	 <p>MAX20323FENC+ Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 12WLP</p>	 <p>MAX2031ETP+T Maxim Integrated IC MXR 650MHZ-1GHZ UP/DWN 20TQFN</p>	 <p>MAX2031ETP+ Maxim Integrated IC MXR 650MHZ-1GHZ UP/DWN 20TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MAX20323DENC+T Maxim Integrated	MAX20323DENC+T Datenblatt	MAX20323DENC+T-Datenblätter	MAX20323DENC+T PDF	Maxim Integrated MAX20323DENC+T
MAX20323DENC+T Electronic	MAX20323DENC+T-Komponenten	MAX20323DENC+T-Verteiler	MAX20323DENC+T-Bild	MAX20323DENC+T-Teil
MAX20323DENC+T Preis	MAX20323DENC+T Hersteller	MAX20323DENC+T Bild	MAX20323DENC+T Aktie	MAX20323DENC+T Inventar
MAX20323DENC+T Neu	MAX20323DENC+T Original	MAX20323DENC+T garantiert	MAX20323DENC+T RFQ	MAX20323DENC+T Online bestellen