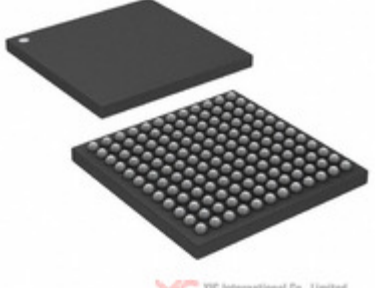


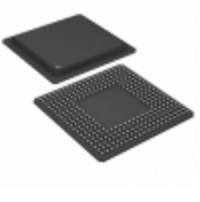


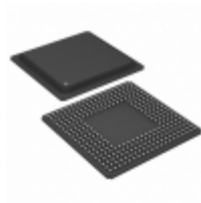


	<h2>DS21Q348N</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DS21Q348N</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC LIU T1/E1/J1 QUAD 3.3V 144BGA</p> <p>Datenblätter: 1.DS21Q348N.pdf 2.DS21Q348N.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	DS21Q348N
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LIU T1/E1/J1 QUAD 3.3V 144BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	144-PBGA (17x17)
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	144-BBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	-
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	LIU
Enthält	-
Funktion	Line Interface Unit (LIU)
Strom - Versorgung	66mA

DS21Q348N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS21Q348N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS21Q348N 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 DS21Q348N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS21Q352N Maxim Integrated IC TXRX T1/E1 QD 3.3V IND 256BGA</p>	 <p>DS21Q352DK Maxim Integrated KIT DESIGN FOR DS21Q352</p>	 <p>DS21FT44N+ Maxim Integrated IC FRAMER 4X4 16CH 300-BGA</p>	 <p>DS21Q348C2 DALLAS DS21Q348C2 DALLAS</p>
 <p>DS21Q352B Maxim Integrated IC TXRX QUAD T1/E1 3.3V 256-BGA</p>	 <p>DS21FT44N Maxim Integrated IC FRAMER E1 4X3 12CH IND 300BGA</p>	 <p>DS21Q348DK Maxim Integrated KIT DESIGN FOR DS21Q348</p>	 <p>DS21Q352B+ Maxim Integrated IC TXRX QUAD T1 3.3V 256-BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS21Q348N Maxim Integrated	DS21Q348N Datenblatt	DS21Q348N-Datenblätter	DS21Q348N PDF	Maxim Integrated DS21Q348N
DS21Q348N Electronic	DS21Q348N-Komponenten	DS21Q348N-Verteiler	DS21Q348N-Bild	DS21Q348N-Teil
DS21Q348N Preis	DS21Q348N Hersteller	DS21Q348N Bild	DS21Q348N Aktie	DS21Q348N Inventar
DS21Q348N Neu	DS21Q348N Original	DS21Q348N garantiert	DS21Q348N RFQ	DS21Q348N Online bestellen