

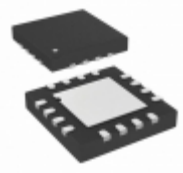
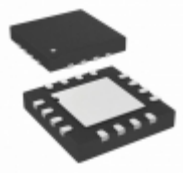
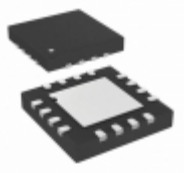
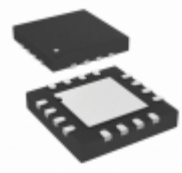
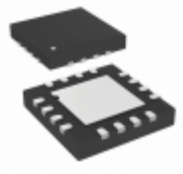
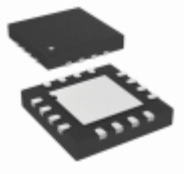
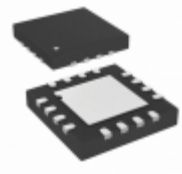
	<h2 style="color: red;">SY54020ARMG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SY54020ARMG
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:4 3.2GHZ 16MLF
Datenblätter:	 SY54020ARMG.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 5150 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SY54020ARMG
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:4 3.2GHZ 16MLF
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	5150 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	16-MLF® (3x3)
Serie	Precision Edge®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:4
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
Ausgabe	CML
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	3.2GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SY54020ARMG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY54020ARMG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY54020ARMG Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SY54020ARMG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SY54017RMG Microchip Technology IC MULTIPLEXER DUAL 1X1 16MLF</p>	 <p>SY54017RMG-TR Microchip Technology IC MULTIPLEXER DUAL 1X1 16MLF</p>	 <p>SY54017ARMG-TR Microchip Technology IC MULTIPLEXER DUAL 1X1 16MLF</p>	 <p>SY54023ARMG Microchip Technology IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16MLF</p>
 <p>SY54020RMG-TR Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:4 2.5GHZ 16MLF</p>	 <p>SY54023ARMG-TR Microchip Technology IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16MLF</p>	 <p>SY54020RMG Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:4 2.5GHZ 16MLF</p>	 <p>SY54017ARMG Microchip Technology IC MULTIPLEXER DUAL 1X1 16MLF</p>

SY54020ARMG Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort SY54020ARMG / Microchip Technology	SY54020ARMG Datenblatt	SY54020ARMG-Datenblätter	SY54020ARMG PDF	Micrel / Microchip Technology SY54020ARMG
SY54020ARMG Electronic	SY54020ARMG-Komponenten	SY54020ARMG-Verteiler	SY54020ARMG-Bild	SY54020ARMG-Teil
SY54020ARMG Preis	SY54020ARMG Hersteller	SY54020ARMG Bild	SY54020ARMG Aktie	SY54020ARMG Inventar
SY54020ARMG Neu	SY54020ARMG Original	SY54020ARMG garantiert	SY54020ARMG RFQ	SY54020ARMG 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