




MCR100JZHFLR200

Hersteller Teilenummer:	MCR100JZHFLR200
Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	RES 0.2 OHM 1% 1W 2512
Datenblätter:	MCR100JZHFLR200.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

MCR100JZHFLR200 100% Neu Original 4000 pcs auf Lager, Finden Sie MCR100JZHFLR200 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MCR100JZHFLR200 kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MCR100JZHFLR200: Info@IC-Components.com

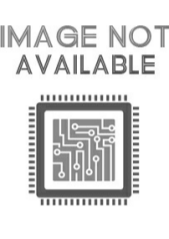























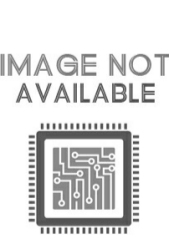





Die Spezifikationen von MCR100JZHFLR200

Teilenummer	MCR100JZHFLR200	Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Serie	MCR	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	2512 (6432 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Supplier Device-Gehäuse	2512	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	200 mOhms ±1% 1W Chip Resistor 2512 (6432 Metric) Automotive AEC-Q200 Thick Film	Größe / Dimension	0.248" L x 0.126" W (6.30mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.028" (0.70mm)	Eigenschaften	Automotive AEC-Q200
Toleranz	±1%	Temperaturkoeffizient	±250ppm/°C
Fehlerrate	-	Leistung (W)	1W
Anzahl der Anschlüsse	2	Zusammensetzung	Thick Film
Widerstand	200 mOhms	Andere Namen	RHM.20WDKR
Bestandsmenge	4000 pcs Stock	Kategorie	Widerstände > Chip Widerstand-Surface Mount
Beschreibung	RES 0.2 OHM 1% 1W 2512	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MCR100JZHFLR200 enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor MCR100JZHFLR200	MCR100JZHFLR200-Teil	MCR100JZHFLR200 Preis	MCR100JZHFLR200-Vertriebspartner
MCR100JZHFLR200 Technisch	MCR100JZHFLR200-Bestand	MCR100JZHFLR200 Inventar	MCR100JZHFLR200 Lieferant
MCR100JZHFLR200 Online-Bestellung	MCR100JZHFLR200 Anfrage	MCR100JZHFLR200-Bild	MCR100JZHFLR200 Bild
MCR100JZHFLR200 pdf	MCR100JZHFLR200 Datenblatt	MCR100JZHFLR200 Datenblatt	MCR100JZHFLR200 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MCR100JZHFLR200-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor MCR100JZHFLR200	Kionix Inc. MCR100JZHFLR200
	Rohm Semiconductor MCR100JZHFLR200		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MCR100G-6-AD-AE3-R Beschreibung: MCR100G-6-AD-AE3-R UTC SOT23 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100JZHJ260 Beschreibung: MCR100JZHJ260 ROHM SMD Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100JZHJ000 Beschreibung: RES SMD 0 OHM JUMPER 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MCR100JZHJ103 Beschreibung: RES SMD 10K OHM 5% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100-6RLRM Beschreibung: MCR100-6RLRM ON TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100JZHJ2R2 Beschreibung: RES SMD 2.2 OHM 5% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MCR100JZHJ330 Beschreibung: RES SMD 33 OHM 5% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100JZHJ390 Beschreibung: RES SMD 39 OHM 5% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100JZHJ220 Beschreibung: RES SMD 22 OHM 5% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MCR100-7G Beschreibung: MCR100-7G ON TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100-8 Beschreibung: MCR100-8 UTC SOT-89 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100-6RLRAG Beschreibung: THYRISTOR SCR 0.8A 400V TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MCR100-6R Beschreibung: MCR100-6R KEXIN SOT89 Hersteller: KEXIN Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100JZHJ223 Beschreibung: RES SMD 22K OHM 5% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100-8RL Beschreibung: THYRISTOR SCR 0.8A 600V TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MCR100G-6-AD-AB3-R Beschreibung: MCR100G-6-AD-AB3-R UTC SOT89 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100JZHJ1R0 Beschreibung: RES SMD 1 OHM 5% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100-6M Beschreibung: MCR100-6M SOT-89 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MCR100JZHJ102 Beschreibung: RES SMD 1K OHM 5% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100-8G Beschreibung: THYRISTOR SCR 0.8A 600V TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100JZHJ182 Beschreibung: RES SMD 1.8K OHM 5% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MCR100JZHJ121 Beschreibung: RES SMD 120 OHM 5% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100-6G/SOT89-23 Beschreibung: MCR100-6G/SOT89-23 ON TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100JZHJ332 Beschreibung: RES SMD 3.3K OHM 5% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MCR100-6S Beschreibung: MCR100-6S TONTERS SOT163 Hersteller: TONTERS Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100JZHJ271 Beschreibung: RES SMD 270 OHM 5% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100JZHJ2R7 Beschreibung: RES SMD 2.7 OHM 5% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 25900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MCR100G-6-B-AE3-R Beschreibung: MCR100G-6-B-AE3-R UTC SOT-23 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100EZHFRO25 Beschreibung: MCR100EZHFRO25 ROHM SMD Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MCR100-8G/SOT89-23 Beschreibung: MCR100-8G/SOT89-23 ON TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong