

mewa electronic liefert Kohle- / Dickschichtwiderstände vom Hersteller microtech:

Serie	Bauform - Anschlussart	Typ / Merkmale	Nennlast	Widerstandsbereich	Toleranz (±)	Temp.koeff. (±)
CDF	SMD Flachchip 0402	Dickschicht - Standard	0,063 W	1R - 10M	1%	50 / 100 ppm
CDF	SMD Flachchip 0603	Dickschicht - Standard	0,1 W	1R - 10M	0,5 / 1%	50 / 100 ppm
CDF	SMD Flachchip 0402	Dickschicht - Standard	0,125 W	1R - 10M	0,5 / 1%	50 / 100 ppm
CDF	SMD Flachchip 0603	Dickschicht - Standard	0,25 W	1R - 10M	0,5 / 1%	50 / 100 ppm
CNF	SMD Flachchip 0402 bis 1210	Dickschicht - Niederohm	analog CDF/CLF	0R050 - 0R270	5 / 10%	500 ppm
CNF	SMD Flachchip 2010, 2512	Dickschicht - Niederohm	analog CDF/CLF	0R270 - 1R	5 / 10%	100 ppm
CNF	SMD Flachchip 1218, 2040	Dickschicht - Niederohm	analog CDF/CLF	0R020 - 0R100	5 / 10%	500 ppm
CNF	SMD Flachchip 1218, 2040	Dickschicht - Niederohm	analog CDF/CLF	0R100 - 1R	5 / 10%	100 ppm
CHF	SMD Flachchip 0402	Dickschicht - Hochhohm	-	>10M - 1G	ab 1,0% (>330M ab 5,0%)	250 ppm (>500M 500 ppm)
CHF	SMD Flachchip 0603	Dickschicht - Hochhohm	-	>10M - 1G	ab 1,0% (>330M ab 5,0%)	250 ppm (>500M 500 ppm)
CHF	SMD Flachchip 0805	Dickschicht - Hochhohm	-	>10M - 1G	ab 1,0% (>330M ab 5,0%)	250 ppm (>500M 500 ppm)
CHF	SMD Flachchip 1206 / 1210 / 1218	Dickschicht - Hochhohm	-	>10M - 1G	ab 1,0% (>330M ab 5,0%)	250 ppm (>500M 500 ppm)

CHF	SMD Flachchip 1210	Dickschicht - Hochhohm	-	>10M - 1G	ab 1,0% (>330M ab 5,0%)	250 ppm (>500M 500 ppm)
CHF	SMD Flachchip 2512	Dickschicht - Hochhohm	-	>10M - 1G	ab 1,0% (>330M ab 5,0%)	250 ppm (>500M 500 ppm)
CLF	SMD Flachchip 1210	Dickschicht - Hochbelastbar	-	1R - 10M	1 / 5%	50 / 100 ppm
CLF	SMD Flachchip 1218	Dickschicht - Hochbelastbar	-	1R - 10M	1 / 5%	50 / 100 ppm
CLF	SMD Flachchip 2010	Dickschicht - Hochbelastbar	-	1R - 10M	1 / 5%	50 / 100 ppm
CLF	SMD Flachchip 2512	Dickschicht - Hochbelastbar	-	1R - 10M	1 / 5%	50 / 100 ppm
CLF	SMD Flachchip 2040	Dickschicht - Hochbelastbar	-	1R - 10M	1 / 5%	50 / 100 ppm
CDI	SMD Flachchip 0402	Dickschicht - Impulsfest	0,063 W	1R - 1M	10 / 20%	50 / 100
CDI	SMD Flachchip 0603	Dickschicht - Impulsfest	0,1 W	1R - 1M	10 / 20%	50 / 100
CDI	SMD Flachchip 0805	Dickschicht - Impulsfest	0,125 W	1R - 1M	10 / 20%	50 / 100
CDI	SMD Flachchip 1206	Dickschicht - Impulsfest	0,25 W	1R - 1M	10 / 20%	50 / 100
CLI	SMD Flachchip 1210	Dickschicht - Impulsfest	0,5 W	1R - 1M	10 / 20%	50 / 100
CLI	SMD Flachchip 1218	Dickschicht - Impulsfest	1 W	1R - 1M	10 / 20%	50 / 100
CLI	SMD Flachchip 2010	Dickschicht - Impulsfest	0,5 W	1R - 1M	10 / 20%	50 / 100
CLI	SMD Flachchip 2512	Dickschicht - Impulsfest	1 W	1R - 1M	10 / 20%	50 / 100

Ihre Ansprechpartner für Artikel von microtech bei mewa electronic:

Nadine Weber (Tel. 04101-7991-21)
Stephan Tober (Tel. 04101-7991-20)

mewa electronic GmbH & Co. KG
Nienhöfener Str. 29-37
D-25421 Pinneberg
Telefon : +49 (0)4101 7991-0
Telefax : +49 (0)4101 781014
E-Mail : info@mewa-electronic.de
Internet : www.mewa-electronic.de