



FÜR EINKAUF UND DISPOSITION

wts // **M**arktspiegel 09/21

Unser Tipp: Suchen Sie nach Alternativ - Hersteller!

Die Elektronikindustrie ist in Panik. Die Versorgungssituation für viele Bauelemente ist katastrophal. Preiserhöhungen sind an der Tagesordnung, gleichzeitig erhöhen sich die Lieferzeiten bei einigen Herstellern auf 100 Wochen. Wieder einmal sind - wie bereits in der Allokationskrise 2018/2019 - massiv auch die passiven Bauelemente (Widerstände, MLCC's, Elektrolyt-Kondensatoren, Induktivitäten) betroffen.

Daher ist der Blick auf Alternativ- Hersteller mit exakten Vergleichs-Typen sehr wichtig.

Wir haben Sie!

für Widerstände: VIKING TECH; NIC components; FIRSTOHM

für MLCC's: Knowles (SYFER; NOVACAP) VIKING TECH; NIC components

Alle diese Hersteller haben deutlich kürzere Lieferzeiten!

Mehr Informationen bei Ihrem Ansprechpartner.

Type	Viking Series	Vishay	LEAD TIME
MELF	CSR0102	MMU 0102	7-14 WEEKS
	CSR0204	MMA 0204	9-14 WEEKS
	CSR0207	MMB 0207	8-14 WEEKS
Chip	AR Thin Film	MCS 0402; MCT 0603; MCU 0805	31~32 WEEKS
	TCS Thin Film Current Sensing	Size 0402 to 2512	30~31 WEEKS
MLCC	MC	Size 0201 to 1812	19~21 WEEKS

MIT PASSIVEN IN DIE TECHNIK-ZUKUNFT



FÜR EINKAUF UND DISPOSITION

wts // **M**arktspiegel 09/21

Fazit: Wir als Distributor können nur an die Kunden appellieren, mit Weitblick und ohne Doppelbestellungen zu disponieren. Ein weiterer sehr wichtiger Punkt ist die Berücksichtigung von Second Source Möglichkeiten.

Auch wir bekommen inzwischen für viele Teile keine verbindlichen Liefertermine mehr. Im Worst Case werden bestätigte Liefertermine verändert und neu bepreist.

Wir setzen uns mit aller Kraft für die Belange unserer Kunden bei den Herstellern ein. Leider ist die Beweglichkeit in einigen Bereichen bei den Herstellern durch die aktuelle Situation sehr „eingeschränkt“.

Herzlich, Ihr

Wolfgang Tschierswitz

Bitte beachten Sie die LEADTIME - Übersicht 09/2021 und die Rohstoff-Preisentwicklung auf unserer WEB-Seite.

www.wts-electronic.de

MIT PASSIVEN IN DIE TECHNIK-ZUKUNFT

Impressum

wts // electronic components GmbH, Langer Acker 28, 30900 Wedemark

Telefon +49 (0)5130 / 58 45 0 Telefax +49 (0)5130 / 37 50 55 www.wts-electronic.de info@wts-electronic.de