

Lieferzeitenkompass

Technologie		Lieferzeit		Preis	
		Aktuell (in Wochen)	Trend für die nächsten 3 Monate	Trend für die nächsten 3 Monate	
Aktive und Diskrete Bauteile	Brücken-Gleichrichter		4 – 12	konstant	steigend
	Dioden		4 – 16	konstant	steigend
	Quarze	Schwingquarz	6 – 12	sinkend	steigend
		Real Time Clock	16 – 20	steigend	steigend
		Quarzoszillatoren	16 – 24	sinkend	steigend
		VCXO	16 – 30	sinkend	steigend
		TCXO	18 – 52	sinkend	steigend
		OCXO	16 - 18	konstant	steigend
	Speicher	S-RAM	8	konstant	konstant
	Transistoren		4 - 12	konstant	steigend
Transistoren MOSFET		24 – 26	konstant	steigend	
Kondensatoren	Aluminium-Elektrolytkondensatoren		5 - 40	konstant	steigend
	Folienkondensatoren		5 - 32	steigend/ konstant	steigend
	Keramikkondensatoren		2 - 20	sinkend/ konstant	konstant
	Polymer-Hybrid-Elektrolytkondensatoren		10 - 16	konstant	steigend
	Superkondensatoren		10 – 20	konstant	steigend
	Tantal-Elektrolytkondensatoren		2 - 12	konstant	steigend
Induktivitäten	Chip Induktivitäten		12 – 16	konstant	konstant
	Common Mode Choke		6 – 18	konstant	konstant
	Ferrite (Ferrit Beads)		6 – 20	konstant	konstant
	Hochfrequenz-Filter		22	konstant	konstant
	Power Inductor		7 - 30	konstant	konstant
	Spulen		7 – 9	konstant	konstant

Lieferzeitenkompass

Technologie		Lieferzeit		Preis
		Aktuell (in Wochen)	Trend für die nächsten 3 Monate	Trend für die nächsten 3 Monate
Widerstände	MELF-Widerstände	10 - 14	konstant	konstant
	NTC Thermistoren	5 - 6	konstant	konstant
	Shuntwiderstände	30	konstant	konstant
	SMD-Widerstände	4 - 36	konstant	konstant