



Laborsortiment Fairchild Semiconductor

Distrelec-Artikelnr. 335312

Würth-Artikelnr. 744729

Anwendungen:

Schaltregler IC von Fairchild Semiconductor

Merkmale :

- Laborsortiment mit SMD-Speicherdrosseln
- passend für Schaltreglerfamilie FAN von Fairchild Semiconductor
- Einfach Zuordnung durch Angabe der dazugehörigen Fairchild Artikelnummer
- Breites Spektrum an Bauformen und Werten
- 6 verschiedene Bauformen, 35 Werte und insgesamt 230 Bauteile

Artikel-Nr.	Beschreibung	Anzahl
744773033	Power Inductor WE-PD 2 Typ S 3.3 μ H 1.44 A	10
744010100	Power-Inductor WE-TPC 10 μ H 0.4A	20
744031100	Power Inductor WE-TPC 10 μ H 0.56 A	20
744010004	Power Inductor WE-TPC 4.7 μ H 1 A	20
744010005	Power Inductor WE-TPC 5.6 μ H 0.8 A	20
744062100	Power Inductor WE-TPC 10 μ H 1.3 A	20
74477007	Power Inductor WE-PD XXL 7.6 μ H 5.9 A	3
7447709001	Power Inductor WE-PD XXL 1 μ H 22 A	3
7447709002	Power Inductor WE-PD XXL 2.2 μ H 20 A	3
7447709004	Power Inductor WE-PD XXL 4.7 μ H 15A	3
7447709100	Power Inductor WE-PD XXL 10 μ H 10 A	3
7447709220	Power Inductor WE-PD XXL 22 μ H 8 A	3
744312025	High Current Inductor WE-HC 0.22 μ H 16 A	4
744324033	High Current Inductor WE-HC 0.33 μ H 30 A	4
744324063	High Current Inductor WE-HC 0.63 μ H 22 A	4
744324100	High Current Inductor WE-HC 1 μ H 19 A	4
744318120	High Current Inductor WE-HC 1 μ H 27 A	4
744315120	High Current Inductor WE-HC 1.05 μ H 22 A	4
744324140	High Current Inductor WE-HC 1.45 μ H 15 A	4
744362047	High Current Inductor WE-HCF 0.47 μ H 30 A	4
744362080	High Current Inductor WE-HCF 0.8 μ H 25 A	4
744362130	High Current Inductor WE-HCF 1.3 μ H 19 A	4
744392460	High Current Inductor WE-HCF 4.6 μ H 7.2A	4
744392640	High Current Inductor WE-HCF 6.4 μ H 6 A	4
744392820	High Current Inductor WE-HCF 8.2 μ H 5.4 A	4
74477001	Power Inductor WE-PD XL 1.2 μ H 9.8 A	5
74477002	Power Inductor WE-PD XL 2.4 μ H 8 A	5
74477003	Power Inductor WE-PD XL 3.5 μ H 7.5 A	5
74477006	Power Inductor WE-PD XL 6.1 μ H 6.6 A	5
744775115	Power Inductor WE-PD 2 Typ L 15 μ H 1.8 A	5
744775122	Power Inductor WE-PD 2 Typ L 22 μ H 1.5 A	5
744775127	Power Inductor WE-PD 2 Typ L 27 μ H 1.3 A	5
744775133	Power Inductor WE-PD 2 Typ L 33 μ H 1.2 A	5
744775147	Power Inductor WE-PD 2 Typ L 47 μ H 1.1 A	5
74456015	Power Inductor WE-PD 4 Typ L 1.5 μ H 8 A	5