

<b>2SB1418AQA</b>	
Teilenummer	<a href="#">2SB1418AQA</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	TRANS PNP DARL 80V 2A MT-4
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
2SB1418AQA Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von 2SB1418AQA**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">2SB1418AQA</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>	Beschreibung	TRANS PNP DARL 80V 2A MT-4
Paket / Fall	Tape & Box (TB)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	2.5V @ 8mA, 2A
Transistor-Typ	PNP - Darlington	Supplier Device-Gehäuse	MT-4-A1
Serie	-	Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Box (TB)	Verpackung / Gehäuse	3-SIP
Betriebstemperatur	150°C (TJ)	Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	20MHz	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	2000 @ 2A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA	Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

2SB1418AQA 500 pcs Neu und original auf Lager, 2SB1418AQA-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 2SB1418AQA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 2SB1418AQA: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 2SB1418AQA**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">2SB1420</a>	TRANS PNP DARL 120V 16A TO3P	Sanken	8675 pcs
	<a href="#">2SB1424-Q</a>	2SB1424-Q ROHM	ROHM	24780 pcs
	<a href="#">2SB1424 AER</a>	2SB1424 AER Original	Original	30000 pcs
	<a href="#">2SB14160RA</a>	TRANS PNP 60V 3A MT-3	Panasonic Electronic Components	500 pcs
	<a href="#">2SB1424-P</a>	2SB1424-P Original	Original	180 pcs
	<a href="#">2SB1418APA</a>	TRANS PNP DARL 80V 2A MT-4	Panasonic Electronic Components	500 pcs
	<a href="#">2SB1423</a>	2SB1423 HGF	HGF	50000 pcs
	<a href="#">2SB1416-Q</a>	2SB1416-Q PANASONIC	PANASONIC	720 pcs
	<a href="#">2SB1424 T100Q</a>	2SB1424 T100Q ROHM	ROHM	23000 pcs
	<a href="#">2SB1417APA</a>	TRANS PNP 80V 3A MT-4	Panasonic Electronic Components	500 pcs
	<a href="#">2SB1412TLQ</a>	TRANS PNP 20V 5A SOT-428	Rohm Semiconductor	25500 pcs
	<a href="#">2SB1424 T100R</a>	2SB1424 T100R ROHM	ROHM	8000 pcs
	<a href="#">2SB14140RA</a>	TRANS PNP 150V 1A MT-3	Panasonic Electronic Components	500 pcs
	<a href="#">2SB1417P</a>	2SB1417P PANASONIC	PANASONIC	194 pcs
	<a href="#">2SB1416</a>	2SB1416 PANASONIC	PANASONIC	2000 pcs
	<a href="#">2SB1424 T101Q</a>	2SB1424 T101Q ROHM	ROHM	1000 pcs
	<a href="#">2SB1412TLR</a>	TRANS PNP 20V 5A SOT-428	Rohm Semiconductor	10000 pcs
	<a href="#">2SB1417</a>	2SB1417 MAT	MAT	1450 pcs
	<a href="#">2SB1424</a>	2SB1424 Original	Original	50000 pcs
	<a href="#">2SB1424 T100</a>	2SB1424 T100 ROHM	ROHM	21000 pcs

2SB1418AQA-Lager	2SB1418AQA Preis	2SB1418AQA-Elektronik	2SB1418AQA-Komponenten
2SB1418AQA Inventar	2SB1418AQA Digikey	Lieferant 2SB1418AQA	2SB1418AQA online bestellen
Anfrage 2SB1418AQA	2SB1418AQA-Bild	2SB1418AQA Bild	2SB1418AQA PDF
2SB1418AQA Datenblatt	2SB1418AQA Datenblatt herunterladen	Hersteller Panasonic	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.