

TUTTA LA GAMMA OSSIDO D'ARGENTO



Bottone - 1,6V - Panasonic - Cell power



Caratteristiche Generali

Marca: Panasonic
Adatto per: Memorie PC CMOS, Orologi da polso
Tecnologia: Ossido d'argento
Ricaricabile: no

Articolo	Codice dimensione	Codice IEC	Codice Neda	Tensione	Capacità	Terminali	Codice EAN
POP-SR1130	SR54	SR1131	1138SO	1.6V	82mAh		8 017443 586536
POP-SR41	AG3, 392, 192, LR736	SR41	1135SO	1.6V	45mAh		8 017443 586543
POP-SR44	SR44W, 357, V357	SR115444	1107SO	1.6V	180mAh		8 017443 586567
POP-SR521	SR521, SR521SW, V379, D379, 379	SR63	1191SO	1.6V	17mAh		8 017443 586437
POP-SR616	LR65, SR65, SR616, 321, V321, D321	SR616SW		1.6V	16mAh		8 017443 586444
POP-SR621	SR621SW, V364, D364, 364	SR60	1175SO	1.6V	23mAh		8 017443 586451
POP-SR626	SR66	SR626	1176SO	1.6V	28mAh		8 017443 586468
POP-SR721	SR721SW, V362, D362, 362	SR58	1158SO	1.6V	25mAh		8 017443 586475
POP-SR920	SR920SW, V371, D371, 371	SR69		1.6V	45mAh		8 017443 586499
POP-SR927	SR927SW, V395, D395, 395	SR57	1165SO	1.6V	55mAh		8 017443 586505
POP-SR936	SR936SW, V394, D394, 394	SR45		1.6V	70mAh		8 017443 586512



Confezione: Blister da 1pz., Imballo: Scatola da 12 blister
Prezzo per: 1 blister da 1pz.
Multiplo di vendita: 12 blister da 1pz.