

Slip No. HKTW2602001298
Create by : Haseng Yingtuva

Date/Time : 10-02-2026 13:37

Prefix	555
AWB	44508365
HAWB	
Flight No.	SU 637 11/02/2026
Origin	HKT
Destination	OVB
Type	DIODE INDUCTOR
Tare	0 KG
Gross	334 KG
Net	334 KG
Adjust	37 PCS

Total	29 Dimension	Piece: 37	Volume: 2.083
--------------	--------------	-----------	---------------

W : 50	L : 43	H : 43	PCS : 2	Volumn : 0.185
W : 67	L : 59	H : 15	PCS : 1	Volumn : 0.059
W : 87	L : 53	H : 18	PCS : 1	Volumn : 0.083
W : 62	L : 30	H : 47	PCS : 1	Volumn : 0.087
W : 51	L : 39	H : 35	PCS : 1	Volumn : 0.070
W : 71	L : 51	H : 46	PCS : 1	Volumn : 0.167
W : 58	L : 34	H : 58	PCS : 4	Volumn : 0.458
W : 90	L : 36	H : 24	PCS : 2	Volumn : 0.156
W : 20	L : 22	H : 20	PCS : 1	Volumn : 0.009
W : 35	L : 35	H : 19	PCS : 1	Volumn : 0.023
W : 35	L : 35	H : 13	PCS : 1	Volumn : 0.016
W : 36	L : 30	H : 19	PCS : 1	Volumn : 0.021
W : 2	L : 33	H : 27	PCS : 1	Volumn : 0.002

Slip No. HKTW2602001298
Create by : Haseng Yingtuva

Date/Time : 10-02-2026 13:37

W : 49	L : 43	H : 12	PCS : 1	Volumn : 0.025
W : 38	L : 27	H : 38	PCS : 1	Volumn : 0.039
W : 37	L : 29	H : 19	PCS : 2	Volumn : 0.041
W : 39	L : 37	H : 21	PCS : 1	Volumn : 0.030
W : 39	L : 29	H : 38	PCS : 2	Volumn : 0.086
W : 42	L : 41	H : 18	PCS : 1	Volumn : 0.031
W : 38	L : 22	H : 23	PCS : 1	Volumn : 0.019
W : 40	L : 41	H : 43	PCS : 2	Volumn : 0.141
W : 29	L : 24	H : 30	PCS : 1	Volumn : 0.021
W : 65	L : 66	H : 20	PCS : 1	Volumn : 0.086
W : 31	L : 23	H : 28	PCS : 1	Volumn : 0.020
W : 34	L : 34	H : 20	PCS : 1	Volumn : 0.023
W : 35	L : 36	H : 13	PCS : 1	Volumn : 0.016
W : 41	L : 41	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.072
W : 42	L : 42	H : 37	PCS : 1	Volumn : 0.065
W : 40	L : 40	H : 20	PCS : 1	Volumn : 0.032

Remark :

Agent Sign	
------------	--